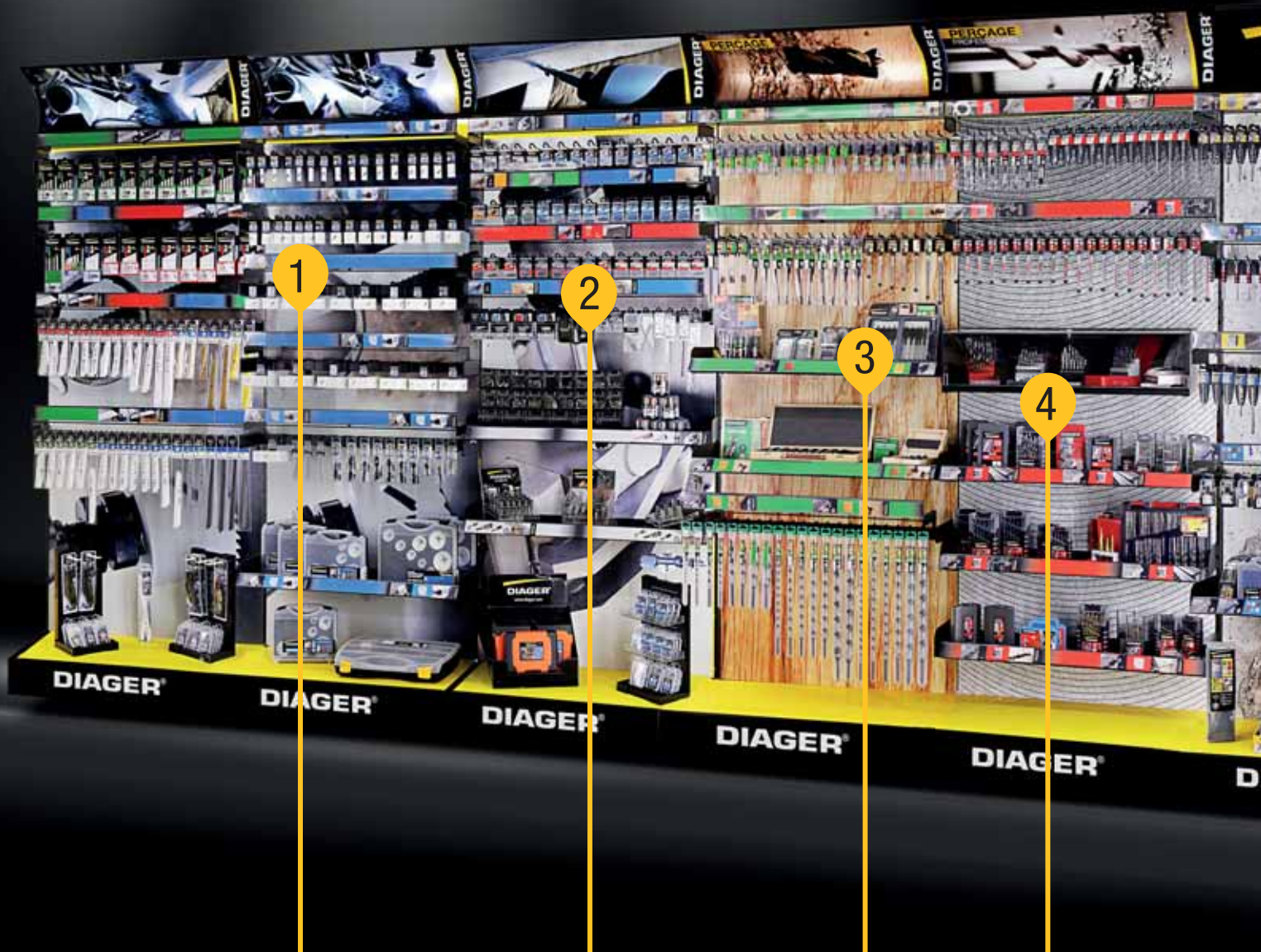


PERÇAGE, VISSAGE, SCIAGE



DIAGER[®]
FABRICANT D'OUTILLAGE PROFESSIONNEL

Une gamme professionnelle



SCIAGE

Scie-cloche 8% cobalt, lame pour scie sabre et scie sauteuse.

VISSAGE

Porte embouts, embouts pour visseuses et visseuses à choc, douilles, embouts grande longueur.

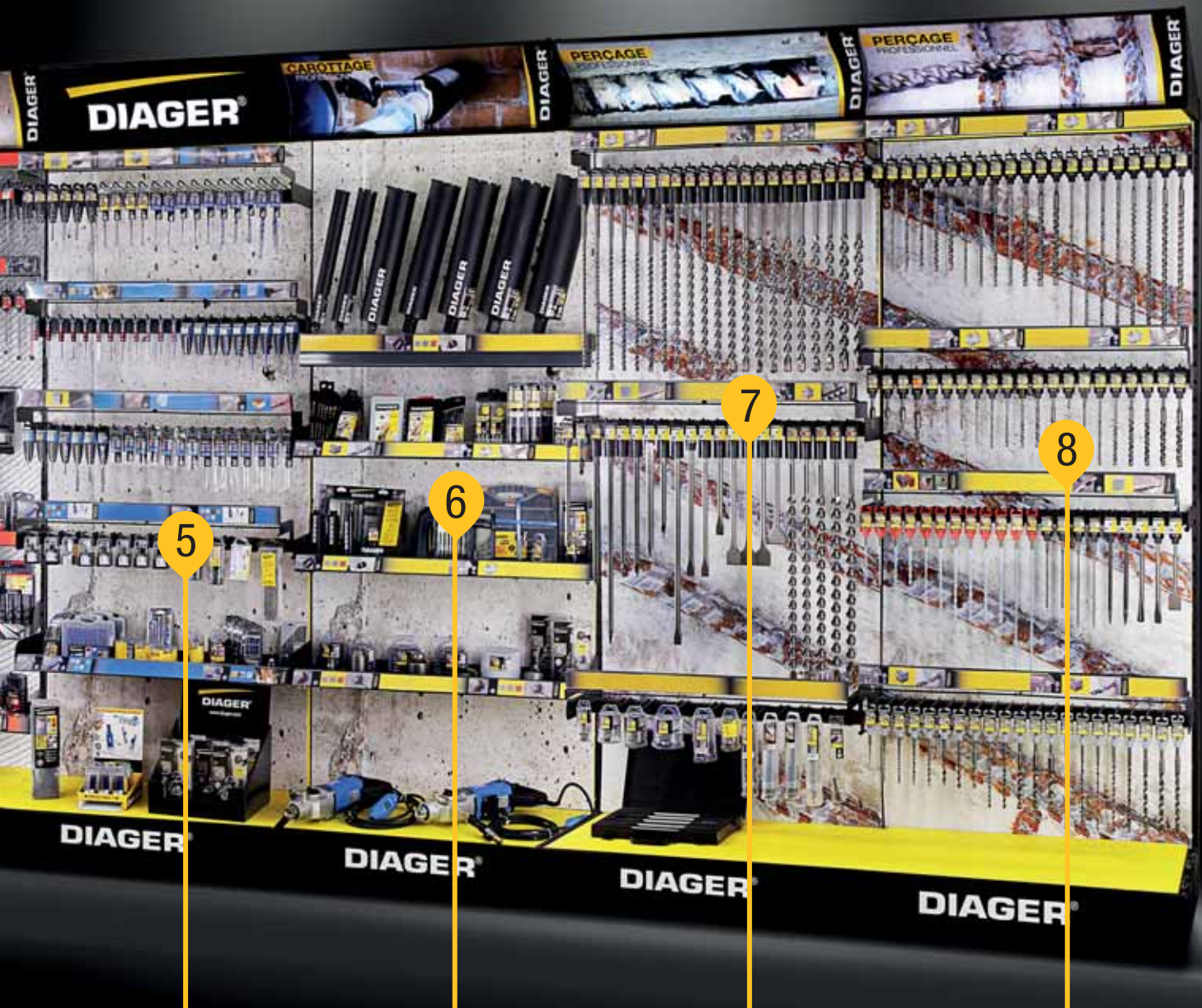
PERÇAGE

BOIS
Foret pour bois tendre et dur, spirale unique, mèche plate, kit terrasse, mèche à façonner et à bouchonner.

PERÇAGE

MÉTAL
Foret HSS pour acier non allié et allié, foret plaquette carbure, taraud, extracteur de vis.

XXL



PERÇAGE

SPÉCIFIQUE
Perçage de matériaux spécifiques, faïence, verre, grès ceram, composite, panneaux HPL.

CAROTTAGE

Couronne diamant, moteur et bati. Trépan diamant, trépan carbure.

PERÇAGE

SDS-MAX
Foret compatible SDS-max pour perçage du béton, béton armé et des roches. Foret jusqu'à 4 mètres de longueur. Pic et burin.

PERÇAGE

SDS-PLUS
Foret compatible SDS-plus pour béton et béton armé, granit, brique, parpaing. Pic et burin.

PERCAGE

Béton

BÉTON - FORET PERCUSSION

Booster Plus	Ref. 113-157K-157L-157M	14-22
Foret Butée	Ref. 108	23
Spécial Huisserie	Ref. 102-103	24-25
Twister Plus	Ref. 110-108K-108L-108R	26-30
Wallster	Ref. 104	32
Granit	Ref. 184	34
Compatible SDS-Top	Ref. 131-133-120-111	35
SDS-plus Spit		
Ultimax 646	Ref. 166	36-39
Speeduster	Ref. 114-114Dplus-161-161Dmax	40-45
Power Max	Ref. 370B>376B-090C>093C	46-51
Crosser	Ref. 165	52

ACCESSOIRES

Adaptateur et Porte-Mandrin	Ref. 138B-143B-177B	53
Mandrin	Ref. 121K-124K	54

OUTIL POUR PERFORATEUR

Pic hélicoïdal	Ref. 322-342	56-58
Burin	Ref. 318-343	58
Boucharde	Ref. 363	59
Burin Coudé	Ref. 348-349	59
Burin à Dents Carbure	Ref. 361	59
Burin Mortier	Ref. 329	60
Gouge Béton	Ref. 311-312	60
Gouge Brique	Ref. 314	60

OUTIL POUR BRISE BÉTON ÉLECTRIQUE

Pic	Ref. 310-324-359-354-321-393	62-68
Burin	Ref. 347-320-355-341-351-394	69
Pelle	Ref. 373	68

DIAMANT

Couronne Diamant	Ref. 436A-436B-439B	70-75
Moteur	Ref. 350H-351H-352H-398H	76-77
Bâti	Ref. 353H-354H-355H	78-79
Accessoires Couronne		80-89
Blue Ceram	Ref. 426-416-417	90-91
Scie trépan diamant - Accessoires	Ref. 440C-440A-440B-458A	94-95
Trépan Diamant	Ref. 431-432	92-97

TRÉPAN CARBURE

Scie trépan carbure - Accessoires	Ref. 357L-357M-357A/B/C/E	98-102
Scie trépan carbure - mallette et kit	Ref. 3000C/E-3000A/B	103
Kits trépan carbure compatible SDS-plus et perceuse	Ref. 326C-328	104-105
Trépan carbure Pro compatible SDS-plus	Ref. 366-370-367	106-107
Trépan carbure Pro compatible SDS max	Ref. 300-300C-302-330-303	108-109

BÉTON - ATTACHEMENT CYLINDRIQUE

Optima3+	Ref. 263	110
Mega	Ref. 226	111
Pro	Ref. 264	112
Flash	Ref. 265	113

Spécifique

Multi-Matériaux	Ref. 215	114
Foret Céramik	Ref. 245	115
Foret Pierre Dure & Granit	Ref. 208	115
Pointe à Tracer	Ref. 403	116
Griffe Carbure	Ref. 407	116
Ceratile, foret verre et carrelage	Ref. 400	117
Foret HPL	Ref. 201	118

Spécial Visseuse

Hexa métal, bois	Ref. 781-981	119
-------------------------	--------------	------------

HSS - Métal

Cobalt 5%	Ref. 731-700	126-127
HSS-G3	Ref. 702-703	128-129
Pro	Ref. 729-726-735-713-712-715	130-133
Standard-Laminé	Ref. 750	134
Foret Etagé 5% cobalt TIALM	Ref. 500B-501B-502B	136-137
Foret Etagé	Ref. 511B-512B-513B	138-139
Taraud machine	Ref. 867	140
Extracteur de vis	Ref. 634	141
Fraise Conique 90°	Ref. 504	141
Plaquette Carbure	Ref. D2409-D2418	142-143

Bois

Spirale Unique SUPER PRO	Ref. 912-942	150-151
Mèche Plate et Accessoires	Ref. 904-906-908	152-153
Forstner Woodmax	Ref. 934	154
Mèche de Coffrage	Ref. 723M-722M	155
Butées de perçage	Ref. 938C	156
Fraisoir	Ref. 939	156
4 Wood - 4 pointes Pro	Ref. 910	157
Foret 3 pointes Pro	Ref. 915-918	158-159
Kit terrasse	Ref. 902-911	160-161

INFORMATIONS

Présentation entreprise	6-11
Pictogrammes, packaging, abréviations	12-13
Guide perçage béton	14-15
Guide perforateurs et attachements	61
Guide brise béton et attachements	64
Guide carottage	71
Guide perçage HSS	125
Guide perçage bois	148-149
Vitesses de rotation perçage	164-165
Informations vissage	168-169
Guide lames de scie	204-207
Textile	224-225
Services	234-235



SCIAGE

SCIE-CLOCHE

Scie-cloche BI-métal	Ref. 650	194-196
Accessoires	Ref. 651-652	196-202

SCIE SAUTEUSE

Bois	Ref. L000W > L101W	210-215
Spécifique	Ref. L012S	215
Métaux	Ref. L000M > L102M	215-217

SCIE SABRE

Bois	Ref. L200W > L202W	218
Spécifique	Ref. L200S > L206S	219
Métaux	Ref. L200M > L206M	221-223



COFFRETS

Béton	120-121
Spécifique	122-123
Métal	146-147
Bois	162-163
Vissage	188-189
Scie-Cloche	201



MERCHANDISING

Linéaire 9 mètres, gamme pro XXL	2-3
Concept Diamant	89
Concept HSS	145
Vissage	192-193
Information sur le Lieu de Vente	225
Drill center	226-227
Concept fond de rayon	228-229
Fond de rayon gondoles basses	230
Animation des ventes	231
Liste du mobilier	232



VISSAGE

EMBOUT IMPACT BLUE SHOCK

Phillips	Ref. U610PH	166-172
Pozidriv	Ref. U612PZ	171
Torx	Ref. U613T	170
Hexa	Ref. U615HEX	171
Carré	Ref. U617SQ	172
Porte-embouts	Ref. U621B	172

EMBOUT INOX

Plat	Ref. U650PL	174
Phillips	Ref. U650PH	174
Pozidriv	Ref. U650PZ	174
Torx	Ref. U650T	174

EMBOUT TORSION

Plat	Ref. U641PL	174
Phillips	Ref. U640PH	174
Pozidriv	Ref. U642PZ	175
Torx	Ref. U643T	175

EMBOUT QUALITY SECTION RÉDUITE

Torx Temper	Ref. U624TT	177
Hexa	Ref. U625HEX	177
Phillips	Ref. U620PH	176
Pozidriv	Ref. U622PZ	176
Torx	Ref. U623T	177

EMBOUT QUALITY

Torx Temper	Ref. U624TT	178
Carré	Ref. U627SQ	178
Hexa	Ref. U625HEX	178
Spanner	Ref. U628SP	178
Torx® TTAP®	Ref. U626TTAP	179

ACCESSOIRES

Porte-embouts	Ref. U637-U634-U639 U648-U628-U629 U635-U638-U626	180-184
Renvoi d'angle	Ref.637	185
Poignée porte-embout flexible	Ref.644	185
Poignée porte-embout extensible	Ref.646	186
Poignée porte-embout Quick-lock	Ref.645	186
Douille Power	Ref. U601	187
Douille magnétique Pro	Ref. U600-U603	187
Stopvis	Ref. 627	183

Des valeurs cultivées au jour le jour



Diager ; Une entreprise familiale depuis 1953, un industriel français au savoir-faire reconnu, et un savoir-être que nous cultivons quotidiennement.

C'est aussi un état d'esprit, de profondes valeurs qui guident nos actions.

Une écoute permanente du terrain, des innovations connectées en ligne directe avec les utilisateurs professionnels.

Au cœur du système, un facteur humain où chacun s'identifie avec la performance de l'entreprise, se forme aux nouvelles technologies, cultive le respect et l'éthique de l'entreprise. Engagé RSE depuis 2019 tous les acteurs de notre société sont impliqués vers une recherche de l'excellence.

Excellence technologique : De nombreux investissements pour accroître notre production tout en améliorant les conditions de travail et l'impact carbone. Excellence digitale : Montée en version de l'ERP, mise en places de nouvelles fonctionnalités dédiées produits / productions / prévisions / gestion dématérialisée, etc. Excellence

environnementale : Réduction de nos consommations, tri de nos déchets et recherche des filières recyclables, écoconception de nos produits.

Diager : Une entreprise « Made In Jura » qui développe son rayon d'action bien au-delà des frontières françaises avec une implantation mexicaine, Diamex, et allemande, USH. C'est une vraie volonté d'être aux côtés de nos clients, de les accompagner. Avec toujours ce « Diager spirit » qui témoigne de notre implication au quotidien.

**François Defougères,
Président.**







Diager, fabricant solaire.

Une centrale photovoltaïque sur le toit de notre nouvelle usine ! En alliance avec notre partenaire local, Made in Jura. Notre choix s'est également porté sur du matériel « Made in France », soucieux de préserver les circuits courts et la proximité technologique. Sur une surface de 1000 m² et d'une puissance de plus de 190 Méga Watts / an elle nous permettra de fournir plus de 5 % de notre besoin en électricité, une électricité verte, sans Co2 !

Nous sommes tous fiers de projeter l'entreprise vers un avenir moins carboné. C'est en multipliant les projets et les actions que nous améliorons notre quotidien et pérennisons notre outil de travail.

À ce titre de nombreuses autres actions sont en œuvre, éclairages led, compresseurs avec récupération de chaleur, investissement dans des équipements moins énergivores, véhicules électriques moins polluants, réfection des bâtiments, chauffage bois, etc...

Pour autant, l'énergie la plus verte est celle que nous ne consommons pas !

Se développer, se renouveler, innover sans cesse tout en conservant ses valeurs et ses convictions ? C'est le défi permanent que notre entreprise n'a pas peur de relever, avec vous et pour vous. Comment ? En 2019, Diager pousse les murs et étend son site de production de Poligny dans le Jura. Grâce à un investissement de 8,5 millions d'euros, 1600m² supplémentaires vont permettre à l'entreprise de s'équiper de 10 nouvelles machines de production. Le but ? Répondre à la demande croissante, raccourcir nos délais de livraison mais aussi prouver que la production française a toute sa place dans la compétitivité industrielle mondiale.

Ces travaux d'envergure sont guidés par notre volonté d'inscrire l'entreprise dans le durable. Car nos valeurs conduisent nos choix. Et nous faisons le choix d'apporter des solutions locales.

Forte de ces aménagements neufs et conséquents, la marque Diager reste plus que jamais fidèle à ses valeurs.

Nous sommes plus que jamais prêts à construire ensemble un avenir durable, à la recherche de la performance pour nos clients, dans le respect de l'environnement et de l'humain en accord avec le monde qui nous entoure.



Engagement sociétal

Le développement durable est un «développement qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs».

Pour mémoire la notion de développement durable comporte 3 piliers : Économique, écologique et social.

Chez Diager, le développement durable se conjugue de multiples manières, à commencer par la durabilité de nos produits. Tandis que chacun s'interroge sur la provenance, sinon la traçabilité des biens de consommation, le label Origine France Garantie rassure nos clients et traduit nos engagements.

Diager détient ce label depuis 2012, pour les gammes de forets percussion, forets cylindrique et outils diamant.

Ce label national donne une information claire et transparente aux consommateurs sur l'origine du produit et son processus de fabrication. Il valorise les activités productives et les emplois créés en France. Il

garantit que 50% de la valeur du produit a été acquise sur le territoire national et que les lieux où il a pris ses caractéristiques sont situés en France.

D'un point de vue purement environnemental, Diager est certifiée iso 14001. La démarche, qui était novatrice il y a quinze ans, imprègne aujourd'hui toutes nos réflexions et toutes les dimensions de notre activité. Dans le cadre de la recherche et du développement, elle est l'affirmation d'une volonté.



Nos engagements se traduisent par des actions concrètes. Notre démarche volontaire pour préserver l'environnement se décline selon quatre axes :

- Diminution des émissions de CO2.

Diager récupère la chaleur de ses équipements de production pour chauffer ses ateliers, utilise une chaudière à copeaux de bois pour chauffer les bâtiments administratifs et travaille avec des partenaires locaux pour limiter les transports de ses produits. Depuis septembre 2011, l'entreprise a optimisé le transport mono-colis domestique, ce qui représente une économie de 1600

tonnes équivalent carbone chaque année (soit environ 35% des émissions globales de l'entreprise).

Diager a investi en 2014 dans 4 véhicules électriques.

- Tri et séparation des déchets afin d'être valorisés.
- Maîtrise des rejets dans l'air.

Diager filtre ses rejets dans l'air pour préserver l'environnement et garantir une meilleure qualité d'air pour les populations voisines.

- Économie des ressources naturelles.

Diager a réduit de 40% sa consommation d'eau en dix ans en améliorant son process industriel.

MÉCÉNAT

Notre engagement demande de la rigueur, des efforts et un véritable esprit de compétiteur. Il trouve notamment écho dans le mécénat qui nous permet d'épauler des œuvres et activités d'intérêt général.

Notre premier partenariat a été construit avec la Saline Royale d'Arc et Senans, œuvre de Claude-Nicolas Ledoux, classée au patrimoine mondial de l'Unesco depuis 1982. La Saline Royale constitue un témoignage rare dans l'histoire de l'architecture industrielle. Les outils Diager contribuent à l'entretien de ce bâtiment historique et à la réalisation du Festival des jardins. Ces 14 jardins éphémères mobilisent chaque année plus de 20 établissements et 500 jeunes en formation.



Notre second engagement est un partenariat sportif avec le club Triath'lons (www.triathlons.com). Les valeurs sportives issues du triathlon sont proches de celle de Diager : Humilité, dépassement de soi et gestion de l'effort dans la durée. Le Triath'lons compte parmi ses licenciés, le champion du monde handisport longue distance 2013, ainsi que plusieurs vainqueurs Ironman.

TOUS SENSIBILISÉS AU RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE

Le projet « Aurevoir Camarade » est une série d'expéditions, qui aux quatre coins du globe, a pour objectif d'intégrer dans son milieu naturel, une sculpture métallique réaliste d'une espèce animale en danger : L'ours au Groenland, la tortue Luth en Indonésie, le gorille au Gabon, le rhinocéros en Tanzanie, l'arbre en Amazonie.

Par cette œuvre l'artiste jurassien, Pascal Bejeannin, nous sensibilise de l'action de l'homme sur la planète.

Diager retrouve les valeurs environnementales, qu'elle défend depuis plusieurs décennies. C'est donc, tout naturellement, que l'entreprise a décidé d'apporter son soutien à ce beau projet.



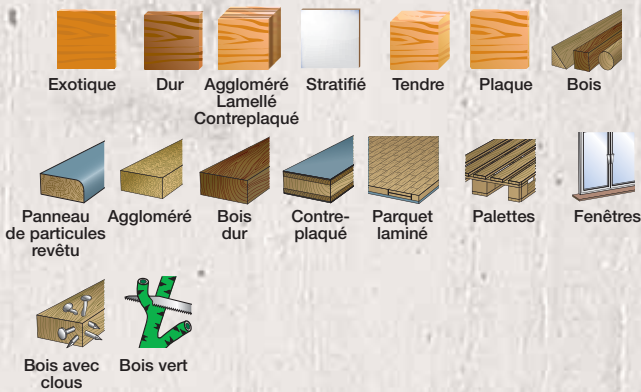
Glossaire Pictogrammes

Matériaux

Maçonnerie



Bois



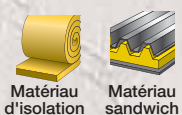
Métaux



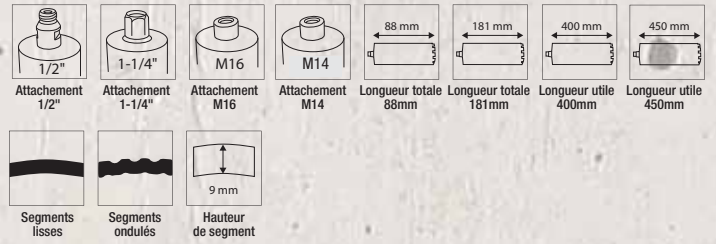
Spécifiques



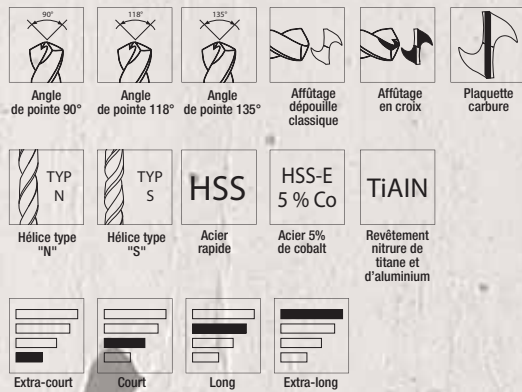
Isolations



Outils Diamant



Forets HSS



Tarauds



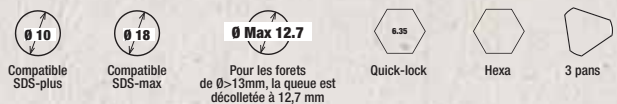
Machines



Utilisation



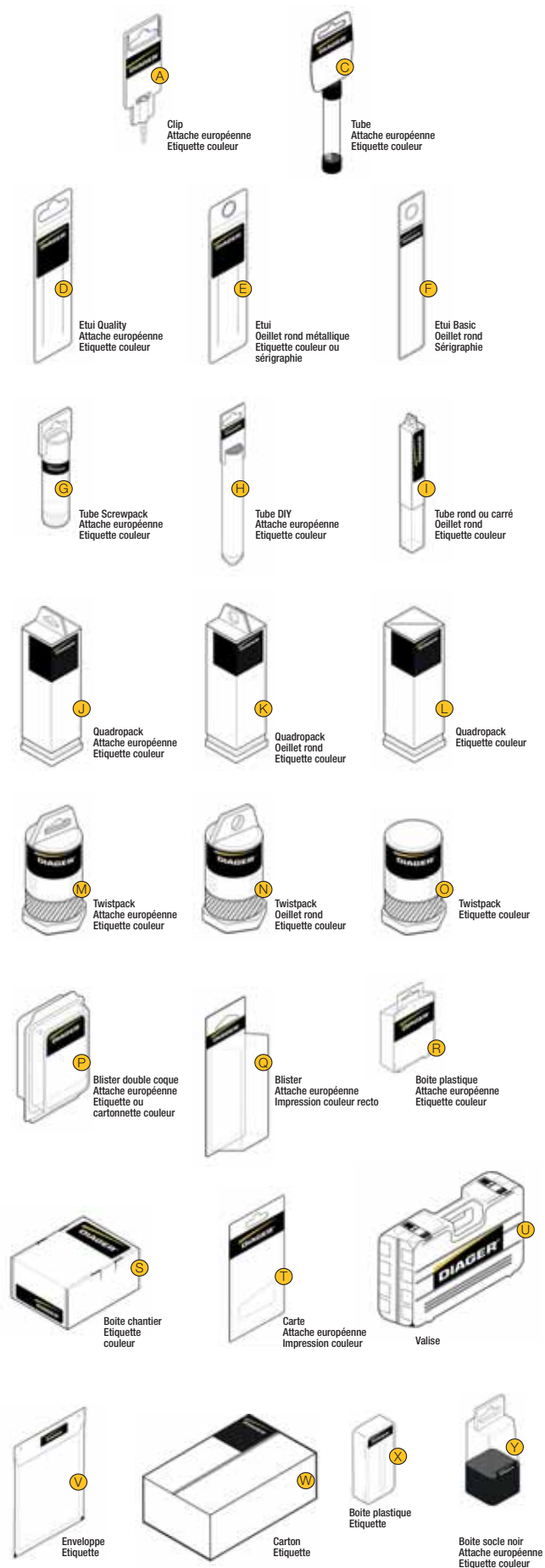
Attachements



Sécurité



Légende Packaging



Pour assurer la tenue des attaches dans le temps, il est conseillé de mettre les attaches de type trou européens sur broche double en particulier pour les produits lourds.

Prüfgemeinschaft



La PGM est un organisme indépendant qui certifie les forets marteaux et queue cylindrique depuis 1978.

Il veille sur les normes, et, contrôle les produits et les politiques de suivi de la qualité des fabricants. Les forets doivent respecter les exigences d'un cahier des charges strict dans le but de permettre des ancrages sûres. Ces contrôles portent entre autre, sur le diamètre, le centrage de la plaquette, la rectitude des forets. Les forets certifiés portent le logo PGM au numéro du fabricant.



Un peu plus près du soleil...

En droite ligne de notre politique RSE, nous avons implanté une véritable centrale électrique de 1 000 m² sur le toit de notre nouvelle usine. D'une capacité de 190 MW/an elle permettra de fournir l'équivalent de 5% de notre consommation actuelle... un petit geste parmi tant d'autres mais qui donne du sens à notre engagement pour

une entreprise moins carbonée.

Pour parfaire ce choix, nous avons également opté pour des panneaux d'origine française, bénéficiant des dernières technologies et surtout de plus grands rendements. Pour cela nous nous sommes appuyés sur notre partenaire local, spécialiste dans l'énergie solaire, renforçant notre souhait de soutien à l'économie locale, une collaboration « Made In Jura ».

L'énergie la plus verte est celle que nous ne consommons pas !

Fort de cet adage, nous avons engagé plusieurs chantiers tels que la mise en place d'éclairages Led dans les ateliers et les bureaux, des systèmes de récupération de chaleur sur nos équipements pour chauffer les ateliers, un chauffage au bois pour les bureaux, de nouveaux équipements beaucoup moins énergivores, de nombreux véhicules électriques, etc, etc. Toute cette logique en vue d'une certification ISO 50 000 à terme.

De nouveaux bâtiments, de nouveaux équipements.




Se développer, se renouveler, innover sans cesse tout en conservant ses valeurs et ses convictions. C'est le défi que nous relevons, avec vous & pour vous. En 2019 Diager pousse les murs de son site de production dans le Jura et ajoute 1600 m² de plus. C'est aussi 14 nouvelles machines qui intègrent cette nouvelle plateforme industrielle, de quoi répondre aux demandes croissantes de nos marchés, mettre en avant notre capacité à répondre face à une compétitivité industrielle mondiale. En marche pour une labellisation 26000 !

Après avoir franchi une première étape et être labellisé E-RSE en 2019, nous poursuivons notre effort en collaboration avec notre partenaire AFNOR pour obtenir une labellisation 26000 en 2020. Cet engagement devient la clef de voute de notre système managérial et guide nos pas vers une performance sociétale accomplie. Dorénavant toutes nos actions sont accompagnées d'une motivation RSE, que ce soit dans l'exploitation des entreprises au quotidien, dans la gestion de projets économiques, sociaux ou pour une innovation éco-conçue.

Abréviations

















Ø	Diamètre de l'outil.
Øint.	Diamètre intérieur.
Øext.	Diamètre extérieur.
Øatt.	Diamètre de l'attachement.
ØxP.	Diamètre x Profondeur.
ØxPas	Diamètre x Pas.
Lu	Longueur utile.
Lt	Longueur totale.
L200 x 340	Lu x Lt.
Larg.	Largeur de l'outil.
Ep.	Épaisseur.
L	Longueur.
h	Hauteur de l'outil.
N.S	Nombre de Segments.
ml	Volume en ml.
Coul	Couleurs.
Qt.	Quantité.
UC	Multiple de commande.
Pack	Type d'emballage.
Pcs	Nombre de pièces dans la composition
mm/tpi	Nombre de dents.

Guide Perçage Béton et matériaux spécifiques.

Ref.	Désignation	Attachement compatible	Origine	Bénéfices	Page	Béton armé	Béton	Granit	Pierre / Roche	Brique pleine	Béton cellulaire	Parpaing	Brique creuse
113	Booster	SDS-plus		<ul style="list-style-type: none"> Perce le béton armé Calibrage parfait des trous Ne fissure pas le béton 	18	Optimal	Optimal						
110	Twister	SDS-plus		<ul style="list-style-type: none"> Rapidité Longue durée de vie 	26		Optimal		Optimal			Occasionnel	
104	Wallster	SDS-plus		<ul style="list-style-type: none"> Idéal matériaux creux Trou parfait pour ancrage optimisé 	32							Optimal	Optimal
108	Foret butée	SDS-plus		<ul style="list-style-type: none"> Spécial chantier perçage répétitif Contrôle de la profondeur Perce le fer à béton 	28-29	Optimal	Optimal						
102	Spécial Huisserie	SDS-plus		<ul style="list-style-type: none"> Pour la pose des huisseries Trou rond et calibré Résiste à la flexion 	24	Optimal						Occasionnel	
184	Granit	SDS-plus		<ul style="list-style-type: none"> Perce le granit classe 1 à 3 	34		Occasionnel	Optimal	Optimal				
166	Ultimax 646	SDS-max		<ul style="list-style-type: none"> Perce le béton armé Longue durée de vie Limitation des risques de blocage Garantie d'un trou rond et calibré 	38	Optimal	Optimal						
161 114	Speeduster 646 Speeduster 3T	SDS-max SDS-plus		<ul style="list-style-type: none"> Perce le béton armé Reprise de fers à béton Pas de poussière 	42-45	Optimal						Occasionnel	
165	Crosser	SDS-max		<ul style="list-style-type: none"> Chantiers de rénovation, pose de boîtiers électriques... Perçage profond en traversant Diamètre important 	52		Optimal		Optimal			Occasionnel	
373B	Power-Max	SDS-max		<ul style="list-style-type: none"> Gros diamètre Perçage profond Système modulable 	48		Optimal		Optimal			Occasionnel	
322 342	Pic Hélicoïdal	SDS-plus SDS-max		<ul style="list-style-type: none"> Ne bloque pas dans la matière Pénétration rapide 	58		Optimal		Optimal			Occasionnel	
310 324 359 354 393	Pic	Attachement spécifique Brise béton		<ul style="list-style-type: none"> Pour brise béton électrique Travail intensif Robuste et puissance de frappe optimale 	66-68		Optimal		Optimal			Occasionnel	
318 343	Burin	SDS-plus SDS-max		<ul style="list-style-type: none"> Travail intensif Robuste et puissance de frappe optimale 	58		Optimal		Optimal			Occasionnel	
320 355 347 341 394	Burin	Attachement spécifique Brise béton		<ul style="list-style-type: none"> Travail intensif Robuste et puissance de frappe optimale 	66-69		Optimal		Optimal			Occasionnel	

 Optimal  Occasionnel

ATTENTION : L'utilisateur de nos produits est l'unique responsable des conséquences structurelles du perçage des fers à béton. Il est nécessaire de consulter des ingénieurs spécialisés si une partie structurelle est concernée.

Ref.	Désignation	Attache- ment	Origine	Bénéfices	Page	Béton	Granit	Pierre / Roche	Brique pleine	Béton cellulaire	Parpaing	Brique creuse	Plaque de plâtre	Bois tendre	Aciers	Marbre	Ardoise	Céramique	Grès jusqu'à classe 5	Verre non trempé	Fibre ciment, composite, HPL	Glace	Plastique
263	Optima 3+	Cylindrique		<ul style="list-style-type: none"> Précision d'amorçage Trou rond & calibré pour un ancrage optimisé 	110																		
226	Méga	Cylindrique		<ul style="list-style-type: none"> Usage intensif Longévité et performance 	111																		
264	Pro	Cylindrique	 	<ul style="list-style-type: none"> Rapidité 	112																		
265	Flash	Cylindrique	 	<ul style="list-style-type: none"> Spécial perceuse électro-portative 20% d'autonomie en plus 	113																		
215	Multi matériaux	Cylindrique		<ul style="list-style-type: none"> Polyvalence de perçage 	114																		
245	Céramik	Cylindrique		<ul style="list-style-type: none"> Perçage de la céramique Rapidité et propreté de perçage 	115																		
208	Pierre Dure & Granit	Cylindrique		<ul style="list-style-type: none"> Travaux de marbrier (pose de cuisine, salle de bains...) Durabilité et résistance 	115																		
400	Ceratile	Cylindrique		<ul style="list-style-type: none"> Rapidité de perçage et grande polyvalence 	117																		
201	HPL	Cylindrique		<ul style="list-style-type: none"> Pose de façade isolante, cuisine, faux plafond... Rapidité, propreté & longévité 	118																		
426	Blue Céram Diamant	Hexa		<ul style="list-style-type: none"> Perçage des grès classe 4 et 5 Trous propres, précis et sans éclat 	90																		
440C	Scie Trépan Diamant	M14 Hexa		<ul style="list-style-type: none"> Perçage rapide Coupe sans interruption Perçage à sec Encoches latérales pour évacuation de la matière 	94 - 95																		
431 432	Trépan Diamant	M16		<ul style="list-style-type: none"> Installations électriques (pose de boîte, coffret...) Trou net Polyvalence Robustesse 	96 - 97																		
357L	Scie Trépan Carbone	Hexa SDS-plus		<ul style="list-style-type: none"> Larges fentes de dégagement. Perçage rapide. Connecteur intégré pour changer de scie en un geste. Ejection rapide du bouchon de matière. 	100																		
326 328	Trépan Carbone	SDS-plus		<ul style="list-style-type: none"> Passage d'équipements électriques avec des diamètres importants Robustesse et performance 	104 - 105																		
366	Trépan Carbone	SDS-plus		<ul style="list-style-type: none"> Installations électriques nécessitant des diamètres de perçage très important Robustesse et performance 	106																		
300	Trépan Carbone	SDS-max		<ul style="list-style-type: none"> Travaux sanitaires et de rénovation Robustesse et performance 	108																		

Optimal

Occasionnel

Technologie 3 taillants



tous les produits Technologie 3 taillants



Foret spécial BÉTON ARMÉ **booster**_{TOP} compatible SDS-plus - réf.113



Foret spécial HUISSERIE - compatible SDS-plus - réf.102



Foret BUTÉE - compatible SDS-plus - réf.108



Foret spécial BÉTON ARMÉ **booster**_{TOP} compatible SDS-top - réf.131

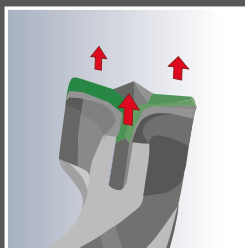


RESISTANCE À L'ÉCHAUFFEMENT



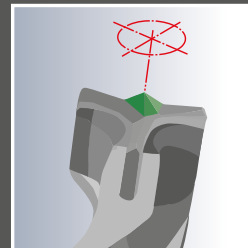
La plaquette monobloc est insérée et brasée au cuivre selon notre savoir-faire, pour une résistance supérieure à 1000°C

EFFET BURINAGE



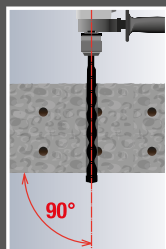
3 arêtes à 150° pour un effet burinage à la fois puissant et précis : pas de fissuration du béton.

PRÉCISION

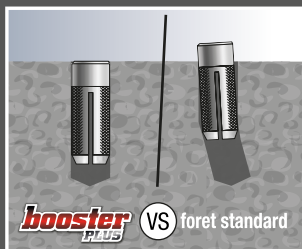


Grâce à sa pointe auto-centrante les efforts de percussion sont canalisés dans l'axe de perçage.

CONTROLE TRAJECTOIRE

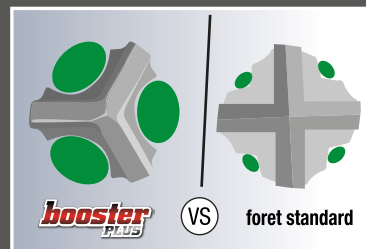


TROU PARFAIT FIXATION OPTIMALE



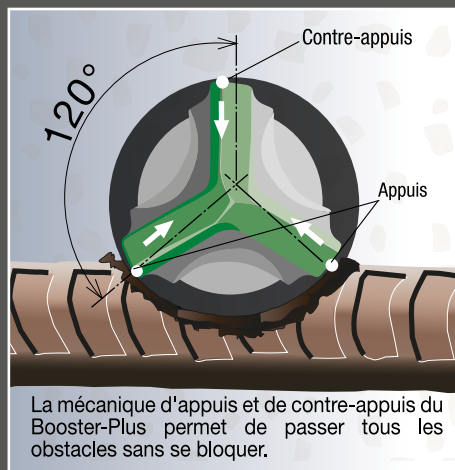
Répond aux exigences des normes Européennes (ATE) de la fixation

PLUS GRANDE EXTRACTION DES POUSSIÈRES

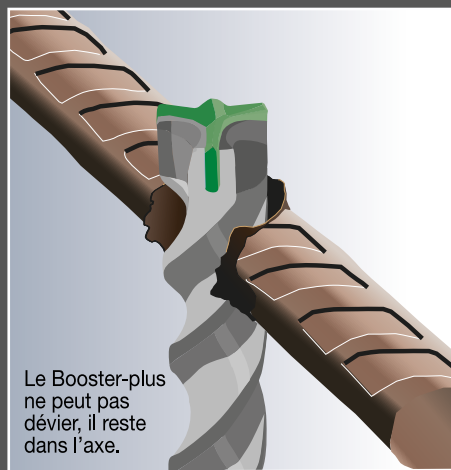


La géométrie optimisée du taillage offre une des plus grandes capacités d'extraction du marché

SPÉCIAL BÉTON ARMÉ



La mécanique d'appuis et de contre-appuis du Booster-Plus permet de passer tous les obstacles sans se bloquer.



Le Booster-plus ne peut pas dévier, il reste dans l'axe.

Ref.
113

Booster Plus **booster PLUS**

Foret marteau 3 taillants compatible SDS-plus

Foret haute performance pour percer les bétons les plus durs et les bétons armés, très grande durée de vie.



• PERCE LE BÉTON ARMÉ

Description

- Plaquette carbure monobloc.
- Angle de plaquette 150°.
- Pointe auto centrante.
- Hélice double taillage : Demi-ronde et carrée.

Avantages

- Perçage dans tous les types de béton.
- Précision lors du démarrage du trou.
- Trou parfaitement rond et calibré.
- Evacuation rapide des poussières.
- Résistance et grande durée de vie.



Béton armé, Béton, Pierre, Brique pleine.

Attachement Perforateur



Compatible
SDS-plus



retrouvez toutes
les vidéos sur
notre chaîne
YouTube

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 120-121



113D



108B



104B



115C



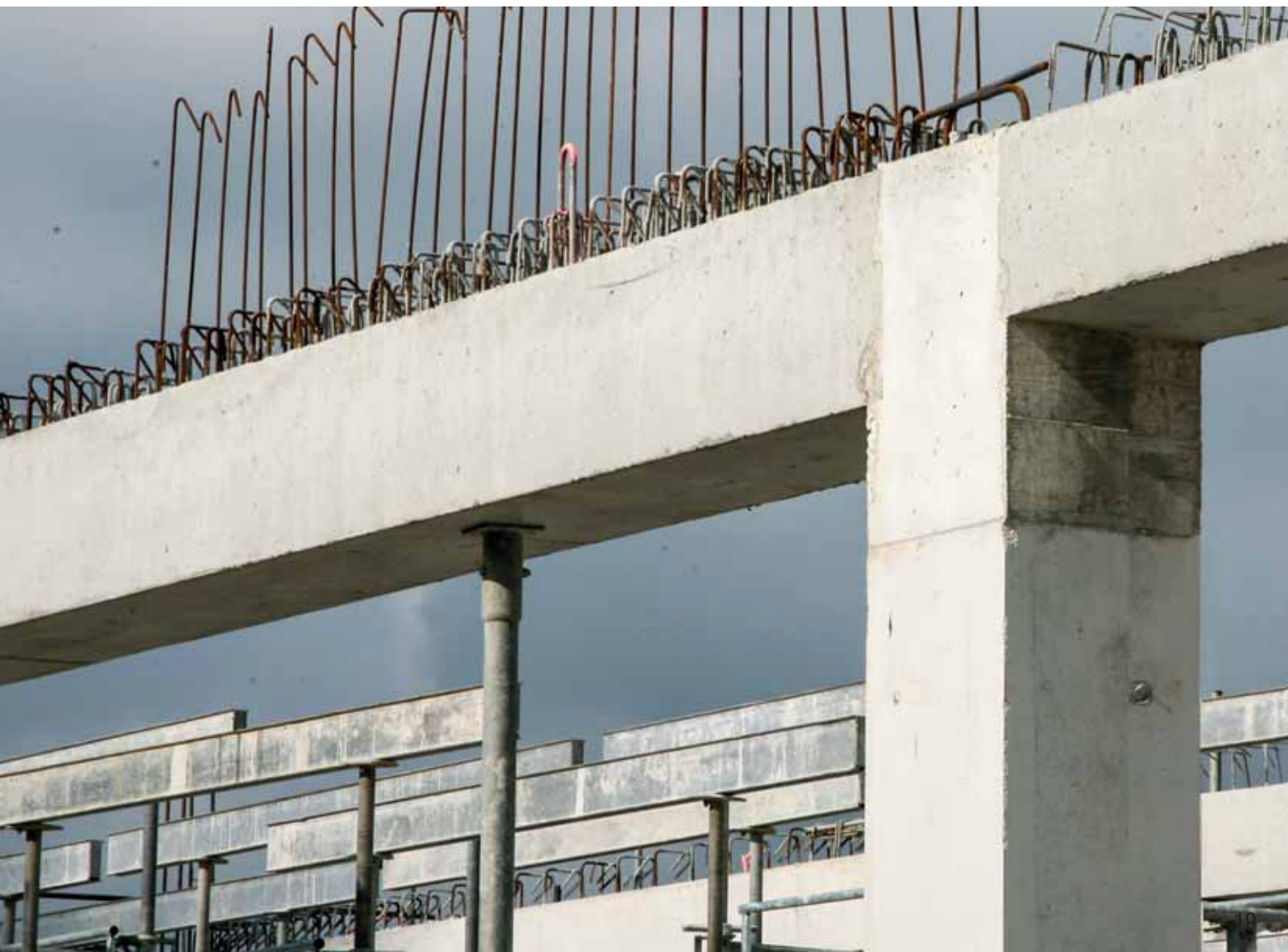
072B

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 50 x 110					
5	50	110	113D05L0110	3336600110694	1
5.5	50	110	113D05.5L0110	3336600185791	1
6	50	110	113D06L0110	3336600029385	1
6.5	50	110	113D06.5L0110	3336600051577	1
7	50	110	113D07L0110	3336600077898	1
8	50	110	113D08L0110	3336600029392	1
10	50	110	113D10L0110	3336600055728	1
L 100 x 160					
5	100	160	113D05L0160	3336600110700	1
5.5	100	160	113D05.5L0160	3336600185807	1
6	100	160	113D06L0160	3336600029408	1
6.5	100	160	113D06.5L0160	3336600051584	1
7	100	160	113D07L0160	3336600077904	1
8	100	160	113D08L0160	3336600029415	1
9	100	160	113D09L0160	3336600093560	1
9.5	100	160	113D09.5L0160	3336600093577	1
10	100	160	113D10L0160	3336600029422	1
12	100	160	113D12L0160	3336600029439	1
13	100	160	113D13L0160	3336600093591	1
14	100	160	113D14L0160	3336600077911	1
15	100	160	113D15L0160	3336600110717	1
16	100	160	113D16L0160	3336600110762	1
L 150 x 210					
5.5	150	210	113D05.5L0210	3336600185814	1
6	150	210	113D06L0210	3336600029446	1
6.5	150	210	113D06.5L0210	3336600093607	1
7	150	210	113D07L0210	3336600077928	1
8	150	210	113D08L0210	3336600029453	1
9	150	210	113D09L0210	3336600093614	1
9.5	150	210	113D09.5L0210	3336600168480	1
10	150	210	113D10L0210	3336600029460	1
12	150	210	113D12L0210	3336600029477	1
13	150	210	113D13L0210	3336600093638	1
14	150	210	113D14L0210	3336600077935	1
15	150	210	113D15L0210	3336600110724	1
16	150	210	113D16L0210	3336600084155	1
18	150	210	113D18L0210	3336600084162	1
20	150	210	113D20L0210	3336600084179	1



Clip noir

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 200 x 260					
6	200	260	113D06L0260	3336600154025	1
6.5	200	260	113D06.5L0260	3336600154032	1
8	200	260	113D08L0260	3336600154049	1
9.5	200	260	113D09.5L0260	3336600168497	1
10	200	260	113D10L0260	3336600154056	1
12	200	260	113D12L0260	3336600154063	1
14	200	260	113D14L0260	3336600154070	1
16	200	260	113D16L0260	3336600162723	1
18	200	260	113D18L0260	3336600162730	1
20	200	260	113D20L0260	3336600162747	1
L 250 x 310					
6	250	310	113D06L0310	3336600084186	1
6.5	250	310	113D06.5L0310	3336600059443	1
7	250	310	113D07L0310	3336600077942	1
8	250	310	113D08L0310	3336600029484	1
9	250	310	113D09L0310	3336600093645	1
9.5	250	310	113D09.5L0310	3336600093652	1
10	250	310	113D10L0310	3336600029491	1
12	250	310	113D12L0310	3336600029507	1
13	250	310	113D13L0310	3336600093676	1
14	250	310	113D14L0310	3336600077959	1
15	250	310	113D15L0310	3336600110731	1
16	250	310	113D16L0310	3336600054264	1
18	250	310	113D18L0310	3336600054271	1
20	250	310	113D20L0310	3336600054288	1
L 400 x 460					
8	400	460	113D08L0460	3336600093034	1
10	400	460	113D10L0460	3336600054295	1
12	400	460	113D12L0460	3336600054301	1
14	400	460	113D14L0460	3336600054318	1
15	400	460	113D15L0460	3336600110748	1
16	400	460	113D16L0460	3336600054325	1
18	400	460	113D18L0460	3336600054332	1
20	400	460	113D20L0460	3336600054349	1
L 550 x 610					
8	550	610	113D08L0610	3336600099173	1
10	550	610	113D10L0610	3336600054387	1
12	550	610	113D12L0610	3336600054394	1
14	550	610	113D14L0610	3336600054400	1
16	550	610	113D16L0610	3336600054417	1
18	550	610	113D18L0610	3336600054424	1
20	550	610	113D20L0610	3336600054431	1



Ref.
157K

Booster Plus **booster PLUS**

Pack de 6 forets marteaux 3 taillants compatible SDS-plus

Foret haute performance pour percer les bétons les plus durs et les bétons armés, très grande durée de vie. Pack de 6 pièces spécialement adapté pour les chantiers.



Béton armé, Béton, Pierre, Brique pleine.

+

• PERCE LE BÉTON ARMÉ

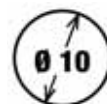
Description

- Plaquette carbure monobloc.
- Angle de plaquette 150°.
- Pointe auto-centrante.
- Hélice taillage : Demi-ronde.

Avantages

- Perçage dans tous les types de béton.
- Précision lors du démarrage du trou.
- Trou parfaitement rond et calibré.
- Evacuation rapide des poussières.
- Résistance et grande durée de vie.

Attachement Perforateur



Compatible SDS-plus



Quadropack incolore

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 50 x 110					
6	50	110	157KD06L0110	3336600152359	1
L 100 x 160					
6	100	160	157KD06L0160	3336600152366	1
8	100	160	157KD08L0160	3336600152397	1
10	100	160	157KD10L0160	3336600152427	1
14	100	160	157KD14L0160	3336600152489	1
16	100	160	157KD16L0160	3336600152519	1
L 150 x 210					
8	150	210	157KD08L0210	3336600152403	1
10	150	210	157KD10L0210	3336600152434	1
12	150	210	157KD12L0210	3336600152465	1
14	150	210	157KD14L0210	3336600152496	1
16	150	210	157KD16L0210	3336600152526	1
L 250 x 310					
16	250	310	157KD16L0310	3336600152533	1



retrouvez toutes les vidéos sur notre chaîne



Ref.
157L

Booster Plus **booster PLUS**

Pack de 12 forets marteaux 3 taillants compatible SDS-plus

Foret haute performance pour percer les bétons les plus durs et les bétons armés, très grande durée de vie. Pack de 12 pièces spécialement adapté pour les chantiers.



Béton armé, Béton, Pierre, Brique pleine.

Attachement Perforateur



Compatible SDS-plus



• PERCE LE BÉTON ARMÉ

Description

- Plaquette carbure monobloc.
- Angle de plaquette 150°.
- Pointe auto-centrante.
- Hélice taillage : Demi-ronde.

Avantages

- Perçage dans tous les types de béton.
- Précision lors du démarrage du trou.
- Trou parfaitement rond et calibré.
- Evacuation rapide des poussières.
- Résistance et grande durée de vie.

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 50 x 110					
5	50	110	157LD05L0110	3336600152540	1
6	50	110	157LD06L0110	3336600152564	1
8	50	110	157LD08L0110	3336600152595	1
L 100 x 160					
5	100	160	157LD05L0160	3336600152557	1
6	100	160	157LD06L0160	3336600152571	1
8	100	160	157LD08L0160	3336600152601	1
10	100	160	157LD10L0160	3336600152632	1
12	100	160	157LD12L0160	3336600152663	1
L 150 x 210					
6	150	210	157LD06L0210	3336600152588	1
6.5	150	210	157LD06.5L0210	3336600164727	1
8	150	210	157LD08L0210	3336600152618	1
10	150	210	157LD10L0210	3336600152649	1
12	150	210	157LD12L0210	3336600152670	1
L 200 x 260					
6	200	260	157LD06L0260	3336600162693	1
8	200	260	157LD08L0260	3336600158818	1
10	200	260	157LD10L0260	3336600159068	1
12	200	260	157LD12L0260	3336600158825	1
14	200	260	157LD14L0260	3336600197909	1
16	200	260	157LD16L0260	3336600162709	1
L 250 x 310					
8	250	310	157LD08L0310	3336600152625	1
10	250	310	157LD10L0310	3336600152656	1
12	250	310	157LD12L0310	3336600152687	1
L 400 x 460					
8	400	460	157LD08L0460	3336600183346	1
10	400	460	157LD10L0460	3336600159075	1
12	400	460	157LD12L0460	3336600159082	1
L 550 x 610					
10	550	610	157LD10L0610	3336600159099	1
12	550	610	157LD12L0610	3336600159105	1



Quadropack incolor



Ref.
157M

Booster Plus **booster PLUS**

Pack de 25 forets marteaux 3 taillants compatible SDS-plus

Foret haute performance pour percer les bétons les plus durs et les bétons armés, très grande durée de vie. Pack de 25 pièces spécialement adapté pour les chantiers.



Béton armé, Béton, Pierre, Brique pleine.

PERCE LE BÉTON ARMÉ

Description

- Plaquette carbure monobloc.
- Angle de plaquette 150°.
- Pointe auto-centrante.
- Hélice taillage : Demi-ronde.

Avantages

- Perçage dans tous les types de béton.
- Précision lors du démarrage du trou.
- Trou parfaitement rond et calibré.
- Evacuation rapide des poussières.
- Résistance et grande durée de vie.

Attachement Perforateur



Compatible SDS-plus



retrouvez toutes les vidéos sur notre chaîne



Quadropack incolore

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 50 x 110					
5	50	110	157MD05L0110	3336600152694	1
6	50	110	157MD06L0110	3336600152717	1
8	50	110	157MD08L0110	3336600152748	1
L 100 x 160					
5	100	160	157MD05L0160	3336600152700	1
6	100	160	157MD06L0160	3336600152724	1
8	100	160	157MD08L0160	3336600152755	1
10	100	160	157MD10L0160	3336600152786	1
12	100	160	157MD12L0160	3336600152816	1
L 150 x 210					
6	150	210	157MD06L0210	3336600152731	1
8	150	210	157MD08L0210	3336600152762	1
10	150	210	157MD10L0210	3336600152793	1
12	150	210	157MD12L0210	3336600152823	1
L 250 x 310					
8	250	310	157MD08L0310	3336600152779	1
10	250	310	157MD10L0310	3336600152809	1



Ref.
108

Foret butée

Foret marteau 3 taillants avec butée de profondeur compatible SDS-plus

Ce foret est composé d'une butée permettant de contrôler la profondeur de perçage. Idéal pour percer en série des trous exactement de même longueur dans les bétons les plus durs et les bétons armés.



• CALIBRAGE PARFAIT DES TROUS

Description

- Plaquette carbure monobloc.
- Angle de plaquette 150°.
- Pointe auto-centrante.
- Butée de profondeur.
- Hélice demi-ronde.

Avantages

- Perçage dans tous les types de béton.
- Précision lors du démarrage du trou.
- Trou parfaitement rond et calibré.
- Evacuation rapide des poussières.
- Résistance et grande durée de vie.

Applications

- Pose chemin de cable, supportage, ventilation.
- Pose de fixation en série.

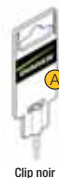


Béton armé, Béton, Pierre, Brique pleine.

Attachement Perforateur

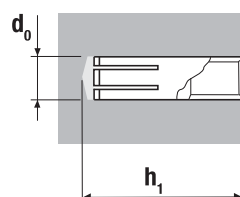


Compatible
SDS-plus



Clip noir

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
8	27	110	108D08L0027	3336600181137	1
10	33	110	108D10L0033	3336600184381	1
12	43	130	108D12L0043	3336600184398	1
15	52	160	108D15L0052	3336600181168	1
15	54	160	108D15L0054	3336600184404	1



Filetage x Lt	d ₀ mm	h ₁ mm
M6x25	8	25
M8x30	10	30
M10x40	12	40
M12x50	15	50
M16x65	20	65

Ref.
102

Foret huisserie

Foret marteau 3 taillants spécial huisserie compatible SDS-plus

Foret spécialement étudié pour la pose d'huisseries. La zone de renfort permet au foret de subir une légère flexion sans casser.



• RÉSISTE À LA FLEXION

Description

- Plaquette carbure monobloc.
- Angle de plaquette 150°.
- Pointe auto-centrante.
- Hélice demi-ronde longueur taillée courte.
- Zone de renfort.

Avantages

- Perçage dans tous les types de béton.
- Précision lors du démarrage du trou.
- Trou parfaitement rond et calibré.
- Evacuation rapide des poussières.
- Résistance et grande durée de vie.

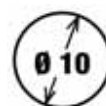
Applications

- Pose d'encadrement de fenêtre et de porte fenêtre.



Béton armé, Béton, Pierre, Brique pleine, Parpaing.

Attachement Perforateur



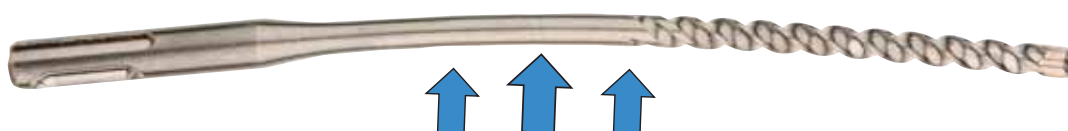
Compatible SDS-plus



Clip noir

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 150 x 210					
6	150	210	102D06L0210	3336600157163	1
6.5	150	210	102D06.5L0210	3336600157187	1
L 200 x 260					
6	200	260	102D06L0260	3336600157170	1
6.5	200	260	102D06.5L0260	3336600157194	1
L 250 x 310					
6.5	250	310	102D06.5L0310	3336600169586	1

FLEX



Ref.
103

Pack de 12 forets marteaux 3 taillants spécial huisserie compatible SDS-plus

Foret spécialement étudié pour la pose d'huisseries.

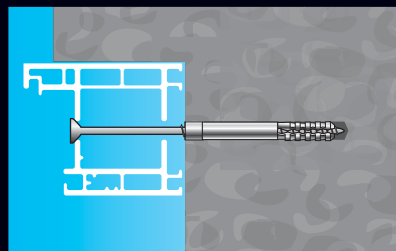
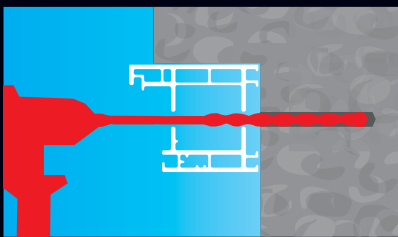


Quadropack incolore

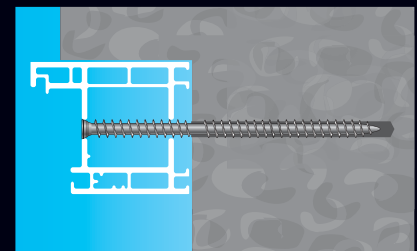
Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 200 x 260					
6.5	200	260	103D06.5L0260	3336600162716	1



APPLICATIONS



Ø 6 pour Fixation avec cheville



Ø 6.5 pour Fixation avec vis béton



Ref.
110

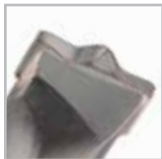
Twister Plus



Foret marteau 2 taillants compatible SDS-plus

Le profil de la plaquette associée au profil d'hélice TRI-ZONES réduit le temps de perçage, limite l'usure et augmente la durée de vie du foret.

Perçage rapide dans les bétons légers et autres matériaux de construction.



Béton, Pierre, Brique pleine, Parpaing.



- RAPIDITÉ
- LONGÉVITÉ

Description

- Plaquette brise béton.
- Pointe de centrage en «Z».
- Hélice à pas variable tri-zones.

Avantages

- Précision lors du démarrage du trou.
- Trou parfaitement rond et calibré.
- Evacuation rapide des poussières.
- Résistance et grande durée de vie.

Attachement Perforateur



Compatible SDS-plus



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 50 x 110					
4	50	110	110D04L0110	3336600008359	1
5	50	110	110D05L0110	3336600008366	1
5.5	50	110	110D05.5L0110	3336600023253	1
6	50	110	110D06L0110	3336600008373	1
6.5	50	110	110D06.5L0110	3336600023260	1
7	50	110	110D07L0110	3336600008380	1
8	50	110	110D08L0110	3336600008397	1
10	50	110	110D10L0110	3336600008403	1
L 100 x 160					
4	100	160	110D04L0160	3336600067837	1
5	100	160	110D05L0160	3336600008410	1
5.5	100	160	110D05.5L0160	3336600023277	1
6	100	160	110D06L0160	3336600008427	1
6.5	100	160	110D06.5L0160	3336600020849	1
7	100	160	110D07L0160	3336600008434	1
8	100	160	110D08L0160	3336600008441	1
9	100	160	110D09L0160	3336600008458	1
10	100	160	110D10L0160	3336600008465	1
11	100	160	110D11L0160	3336600008472	1
12	100	160	110D12L0160	3336600008489	1
13	100	160	110D13L0160	3336600008496	1
14	100	160	110D14L0160	3336600008502	1
15	100	160	110D15L0160	3336600008519	1
16	100	160	110D16L0160	3336600008526	1
L 150 x 210					
5	150	210	110D05L0210	3336600076457	1
6	150	210	110D06L0210	3336600008533	1
6.5	150	210	110D06.5L0210	3336600020856	1
7	150	210	110D07L0210	3336600020863	1

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
8	150	210	110D08L0210	3336600008540	1
9	150	210	110D09L0210	3336600008557	1
10	150	210	110D10L0210	3336600008564	1
11	150	210	110D11L0210	3336600030107	1
12	150	210	110D12L0210	3336600008571	1
13	150	210	110D13L0210	3336600008588	1
14	150	210	110D14L0210	3336600008595	1
15	150	210	110D15L0210	3336600008601	1
16	150	210	110D16L0210	3336600008618	1
18	150	210	110D18L0210	3336600008625	1
20	150	210	110D20L0210	3336600008632	1
22	150	210	110D22L0210	3336600008649	1
24	150	210	110D24L0210	3336600014817	1
25	150	210	110D25L0210	3336600008656	1
L 200 x 260					
5.5	200	260	110D05.5L0260	3336600185647	1
6	200	260	110D06L0260	3336600008663	1
6.5	200	260	110D06.5L0260	3336600076389	1
7	200	260	110D07L0260	3336600021556	1
8	200	260	110D08L0260	3336600008670	1
10	200	260	110D10L0260	3336600008687	1
12	200	260	110D12L0260	3336600008694	1
13	200	260	110D13L0260	3336600008700	1
14	200	260	110D14L0260	3336600008717	1
15	200	260	110D15L0260	3336600008724	1
16	200	260	110D16L0260	3336600008731	1
18	200	260	110D18L0260	3336600008748	1
20	200	260	110D20L0260	3336600008755	1
22	200	260	110D22L0260	3336600008762	1
24	200	260	110D24L0260	3336600014824	1
25	200	260	110D25L0260	3336600008779	1

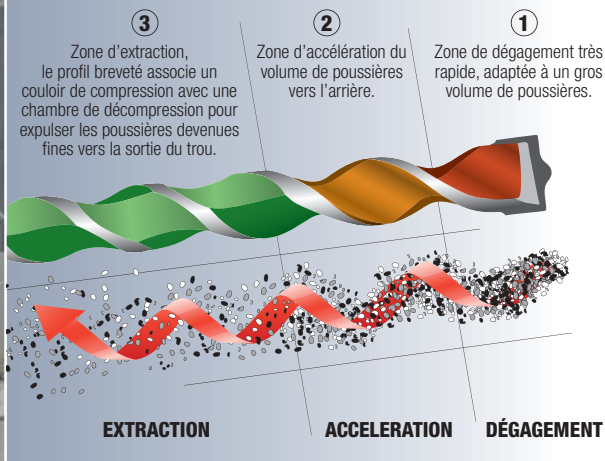
Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 250 x 310					
5	250	310	110D05L0310	3336600166189	1
5.5	250	310	110D05.5L0310	3336600185654	1
6	250	310	110D06L0310	3336600023291	1
8	250	310	110D08L0310	3336600023307	1
10	250	310	110D10L0310	3336600023314	1
12	250	310	110D12L0310	3336600023321	1
13	250	310	110D13L0310	3336600054950	1
14	250	310	110D14L0310	3336600023338	1
15	250	310	110D15L0310	3336600023345	1
16	250	310	110D16L0310	3336600023352	1
18	250	310	110D18L0310	3336600023369	1
20	250	310	110D20L0310	3336600023376	1
22	250	310	110D22L0310	3336600023383	1
24	250	310	110D24L0310	3336600023390	1
25	250	310	110D25L0310	3336600023406	1
26	250	310	110D26L0310	3336600164796	1
28	250	310	110D28L0310	3336600164826	1
L 350 x 410					
8	350	410	110D08L0410	3336600008786	1
10	350	410	110D10L0410	3336600008793	1
12	350	410	110D12L0410	3336600008809	1
13	350	410	110D13L0410	3336600008816	1
14	350	410	110D14L0410	3336600008823	1
16	350	410	110D16L0410	3336600008847	1
18	350	410	110D18L0410	3336600008854	1
20	350	410	110D20L0410	3336600008878	1
22	350	410	110D22L0410	3336600008885	1
24	350	410	110D24L0410	3336600014831	1
25	350	410	110D25L0410	3336600008892	1
L 400 x 460					
6	400	460	110D06L0460	3336600119369	1
8	400	460	110D08L0460	3336600023413	1
10	400	460	110D10L0460	3336600023420	1



Clip gris

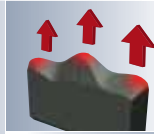
Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
12	400	460	110D12L0460	3336600023437	1
14	400	460	110D14L0460	3336600023451	1
16	400	460	110D16L0460	3336600023475	1
18	400	460	110D18L0460	3336600023482	1
20	400	460	110D20L0460	3336600023505	1
22	400	460	110D22L0460	3336600023512	1
24	400	460	110D24L0460	3336600023529	1
25	400	460	110D25L0460	3336600023536	1
26	400	460	110D26L0460	3336600164802	1
28	400	460	110D28L0460	3336600164833	1
30	400	460	110D30L0460	3336600164857	1
L 550 x 610					
8	550	610	110D08L0610	3336600008908	1
10	550	610	110D10L0610	3336600008915	1
12	550	610	110D12L0610	3336600008922	1
14	550	610	110D14L0610	3336600008946	1
16	550	610	110D16L0610	3336600008953	1
18	550	610	110D18L0610	3336600008960	1
20	550	610	110D20L0610	3336600008977	1
22	550	610	110D22L0610	3336600008984	1
24	550	610	110D24L0610	3336600027367	1
25	550	610	110D25L0610	3336600008991	1
26	550	610	110D26L0610	3336600164819	1
L 940 x 1000					
8	940	1000	110D08L1000	3336600009004	1
10	940	1000	110D10L1000	3336600009011	1
12	940	1000	110D12L1000	3336600009028	1
14	940	1000	110D14L1000	3336600009035	1
16	940	1000	110D16L1000	3336600009042	1
18	940	1000	110D18L1000	3336600009059	1
20	940	1000	110D20L1000	3336600009066	1
22	940	1000	110D22L1000	3336600009073	1
25	940	1000	110D25L1000	3336600009080	1

Nouvelle Hélice TRI-ZONES



Nouvelle Plaquette

3 POINTS D'APPUI
Canalisent les efforts de la percussion dans l'axe de perçage. Augmentent la vitesse, le pouvoir de destruction et la précision.



POINTE SAILLANTE EN Z
Augmente son agressivité et amplifie l'effet burinage. Confère une grande précision de l'amorce de perçage.



TOUS LES
COFFRETS
PAGES 120-121



102C



100C



136C



105D



116D

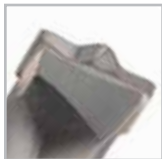
Ref.
108K

Twister Plus



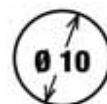
Pack de 6 forets marteaux 2 taillants compatible SDS-plus

Le profil de la plaquette associée au profil d'hélice TRI-ZONES réduit le temps de perçage, limite l'usure et augmente la durée de vie du foret. Perçage rapide dans les bétons légers et autres matériaux de construction. Pack de 6 forets spécial chantier.



Béton, Pierre, Brique pleine, Parpaing.

Attachement Perforateur



Compatible SDS-plus



- RAPIDITÉ
- LONGÉVITÉ

Description

- Plaquette brise béton.
- Pointe de centrage en «Z».
- Hélice à pas variable tri-zones.

Avantages

- Précision lors du démarrage du trou.
- Trou parfaitement rond et calibré.
- Evacuation rapide des poussières.
- Résistance et grande durée de vie.



Quadropack incolore

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 50 x 110					
6	50	110	108KD06L0110	3336600151963	1
L 100 x 160					
6	100	160	108KD06L0160	3336600151970	1
8	100	160	108KD08L0160	3336600152021	1
16	100	160	108KD16L0160	3336600152106	1
L 150 x 210					
8	150	210	108KD08L0210	3336600152038	1
10	150	210	108KD10L0210	3336600152069	1
14	150	210	108KD14L0210	3336600152083	1
L 250 x 310					
6	250	310	108KD06L0310	3336600151994	1
14	250	310	108KD14L0310	3336600152090	1



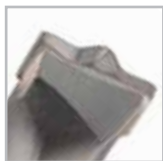
Ref.
108L

Twister Plus



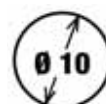
Pack de 12 forets marteaux 2 taillants compatible SDS-plus

Le profil de la plaquette associée au profil d'hélice TRI-ZONES réduit le temps de perçage, limite l'usure et augmente la durée de vie du foret. Perçage rapide dans les bétons légers et autres matériaux de construction. Pack de 12 forets spécial chantier.



Béton, Pierre, Brique pleine, Parpaing.

Attachement Perforateur



Compatible SDS-plus



- RAPIDITÉ
- LONGÉVITÉ

Description

- Plaquette brise béton.
- Pointe de centrage en «Z».
- Hélice à pas variable tri-zones.

Avantages

- Précision lors du démarrage du trou.
- Trou parfaitement rond et calibré.
- Evacuation rapide des poussières.
- Résistance et grande durée de vie.

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 50 x 110					
5	50	110	108LD05L0110	3336600152113	1
6	50	110	108LD06L0110	3336600186873	1
8	50	110	108LD08L0110	3336600152168	1
L 100 x 160					
5	100	160	108LD05L0160	3336600152120	1
6	100	160	108LD06L0160	3336600152137	1
7	100	160	108LD07L0160	3336600152151	1
8	100	160	108LD08L0160	3336600152175	1
10	100	160	108LD10L0160	3336600152205	1
12	100	160	108LD12L0160	3336600152229	1
14	100	160	108LD14L0160	3336600152250	1
L 150 x 210					
6	150	210	108LD06L0210	3336600152144	1
8	150	210	108LD08L0210	3336600152182	1
10	150	210	108LD10L0210	3336600152212	1
12	150	210	108LD12L0210	3336600152236	1
16	150	210	108LD16L0210	3336600152267	1
L 200 x 260					
6	200	260	108LD06L0260	3336600157484	1
8	200	260	108LD08L0260	3336600157491	1
10	200	260	108LD10L0260	3336600157507	1
12	200	260	108LD12L0260	3336600157514	1
14	200	260	108LD14L0260	3336600157521	1
L 250 x 310					
8	250	310	108LD08L0310	3336600152199	1
12	250	310	108LD12L0310	3336600152243	1
16	250	310	108LD16L0310	3336600152274	1



Ref.
108R

Twister Plus



Pack de 50 forets marteaux 2 taillants compatible SDS-plus

Le profil de la plaquette associée au profil d'hélice TRI-ZONES réduit le temps de perçage, limite l'usure et augmente la durée de vie du foret. Perçage rapide dans les bétons légers et autres matériaux de construction. Pack de 50 forets spécial chantier.



- RAPIDITÉ
- LONGÉVITÉ

Description

- Plaquette brise béton.
- Pointe de centrage en «Z».
- Hélice à pas variable tri-zones.

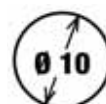
Avantages

- Précision lors du démarrage du trou.
- Trou parfaitement rond et calibré.
- Evacuation rapide des poussières.
- Résistance et grande durée de vie.



Béton, Pierre, Brique pleine, Parpaing.

Attachement Perforateur



Compatible SDS-plus



Quadropack incolore

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 50 x 110					
5	50	110	108RD05L0110	3336600152281	1
6	50	110	108RD06L0110	3336600152298	1
8	50	110	108RD08L0110	3336600182998	1
L 100 x 160					
6	100	160	108RD06L0160	3336600152304	1
8	100	160	108RD08L0160	3336600152311	1
10	100	160	108RD10L0160	3336600152328	1
L 200 x 260					
8	200	260	108RD08L0260	3336600168282	1





Ref.
104

Wallster

WALLSTER

Foret marteau 2 taillants compatible SDS-plus spécial parpaings et briques creuses

Spécialement étudié pour percer le parpaing et la brique creuse sans dégrader les parois. Permet de réaliser des trous qualitatifs qui fiabilisent la tenue des ancrages.



• **PAROI INTACTE =
FIXATION OPTIMISÉE**

Description

- Plaquette carbure semi-positive.
- Angle de plaquette 130°.
- Système micro percussion.
- Pas allongé pour un dégagement optimisé.
- Réducteur de frappe.

Avantages

- La paroi du parpaing n'est pas endommagée.
- Trou rond et calibré.
- Augmente la résistance des ancrages.
- Maintien du foret dans l'axe de perçage.
- Perçage au travers d'isolants.

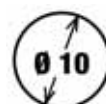
Applications

- Pose de chevilles dans du parpaing ou de la brique creuse.



Parpaing, Brique creuse.

Attachement Perforateur



Compatible
SDS-plus



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 100 x 160					
5	100	160	104D05L0160	3336600187214	1
6	100	160	104D06L0160	3336600187221	1
8	100	160	104D08L0160	3336600187238	1
10	100	160	104D10L0160	3336600187245	1
L 200 x 260					
6	200	260	104D06L0260	3336600182240	1
8	200	260	104D08L0260	3336600182103	1
10	200	260	104D10L0260	3336600182110	1
12	200	260	104D12L0260	3336600182127	1
14	200	260	104D14L0260	3336600182134	1
16	200	260	104D16L0260	3336600182141	1
L 400 x 460					
8	400	460	104D08L0460	3336600182158	1
10	400	460	104D10L0460	3336600182165	1



PLV Comptoir
30 forets au choix
Livrée non-montée
Ref.C00084

**RÉSISTANCE
JUSQU'À 3X
SUPÉRIEURE**

TESTS COMPARATIFS : PERÇAGE ET FIXATION DANS UN BLOC CREUX

Foret béton STANDARD



250 Kg
↑
Résistance à l'arrachement

Perçage

La paroi est détériorée, il reste 7 mm d'épaisseur.



Test d'arrachement d'une cheville chimique

La fixation cède rapidement, rupture à 250 kg.

Foret WALLSTER



700 Kg
↑
Résistance à l'arrachement

Perçage

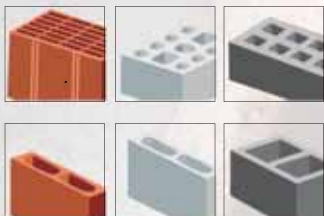
La paroi est intacte, elle conserve son épaisseur d'origine de 16 mm.

Test d'arrachement d'une cheville chimique

La fixation résiste parfaitement, c'est la cloison qui cède, rupture à 700 kg.

**PERFORMANT DANS TOUS
LES BLOCS CREUX DU MARCHÉ**

Hourdis, bloc parpaing, parpaing Easytherm® parpaing à bancher, moellon, brique creuse standard, brique monomur, brique à coller, brique poteau, brique feuillure Wienerberger® biomur, planelle, Brique d'arase ...



Diager a développé spécialement un foret pour percer les matériaux de construction creux sans dégrader les parois. Ce foret spécial matériaux creux permet de réaliser des trous qualitatifs qui fiabilisent la tenue des ancrages.

Ref.
184

Foret granit

Foret marteau 2 taillants compatible SDS-plus spécial granit

Foret spécialement étudié pour le perçage des granits (classe 1 à 3) et des céramiques.



Granit, Béton, Pierre, Céramique, Brique pleine.



• PERCE LE GRANIT CLASSE 1 À 3

Description

- Profil et nuance de plaquette spécial granit.
- Hélice taillage demi-rond progressif.
- Foret percussion.

Avantages

- Perçage des granits de classe 1 à 3.

Applications

- Installation de plaque funéraire.
- Installation de plan de travail en granit.

Attachement Perforateur



Compatible
SDS-plus



Clip noir

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 25 x 85					
3	25	85	184D03L0085	3336600023802	1
L 50 x 110					
4	50	110	184D04L0110	3336600023819	1
5	50	110	184D05L0110	3336600022119	1
6	50	110	184D06L0110	3336600022126	1
8	50	110	184D08L0110	3336600022133	1
10	50	110	184D10L0110	3336600023826	1
L 100 x 160					
4	100	160	184D04L0160	3336600023833	1
5	100	160	184D05L0160	3336600023840	1
6	100	160	184D06L0160	3336600022140	1
7	100	160	184D07L0160	3336600054714	1
8	100	160	184D08L0160	3336600022157	1
10	100	160	184D10L0160	3336600022164	1
12	100	160	184D12L0160	3336600023857	1
14	100	160	184D14L0160	3336600183407	1
16	100	160	184D16L0160	3336600183414	1

Ref.
131

Foret multi-taillant SDS-top Gamme sur demande

Foret 3 ou 6 taillants haute performance pour percer les bétons les plus durs et les bétons armés, très grande durée de vie.



Clip noir



Ref.
133

Foret Twister SDS-top Gamme sur demande

Muni d'une plaquette 2 taillants associée au profil d'hélice TRI-ZONES, ce foret est idéal pour le perçage rapide dans les bétons légers et autres matériaux de construction.



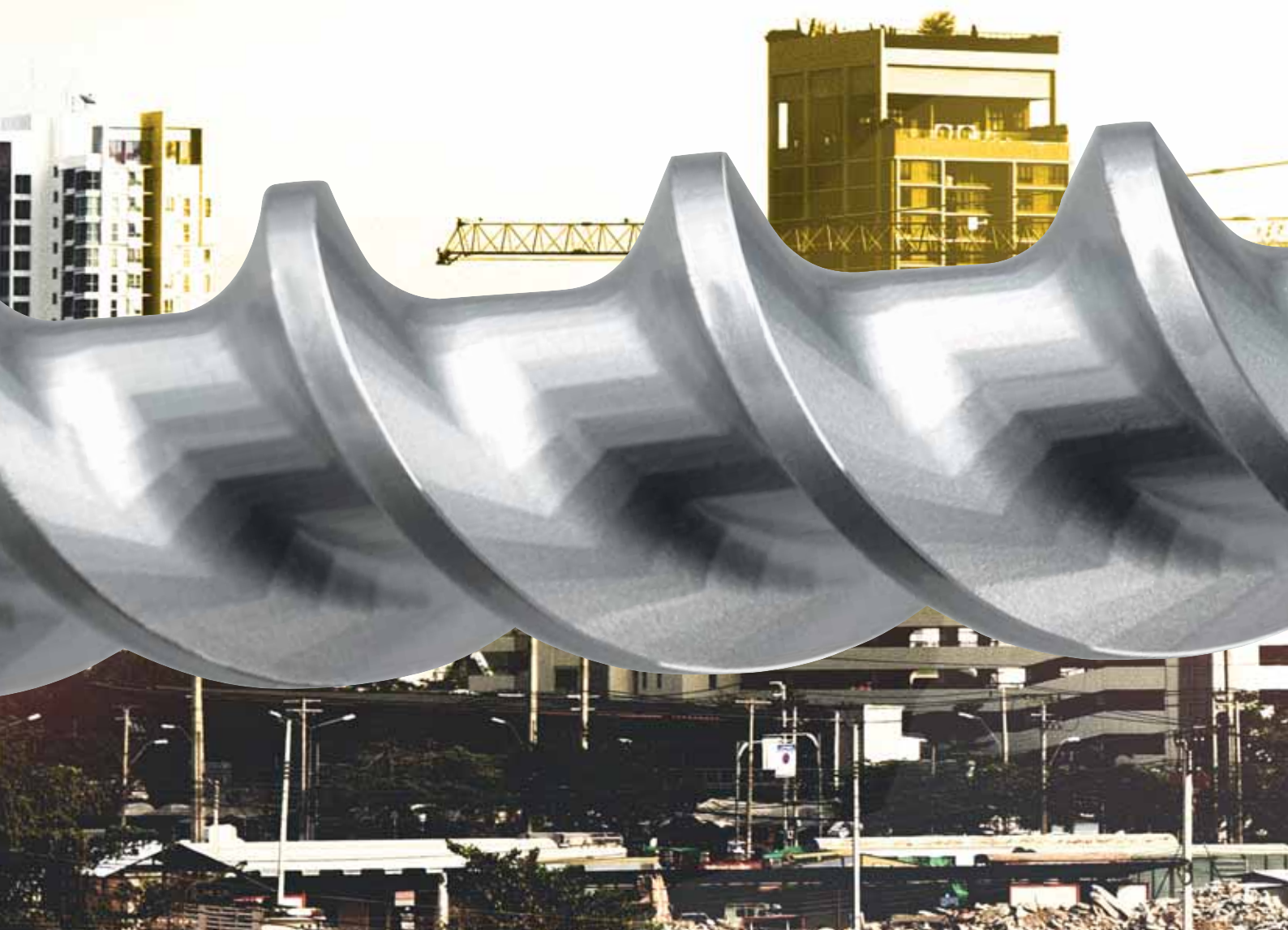
Clip gris



NOUVEAU FORET SDS-MAX

ULTIMAX 646

TETE 100% CARBURE – 10 TAILLANTS



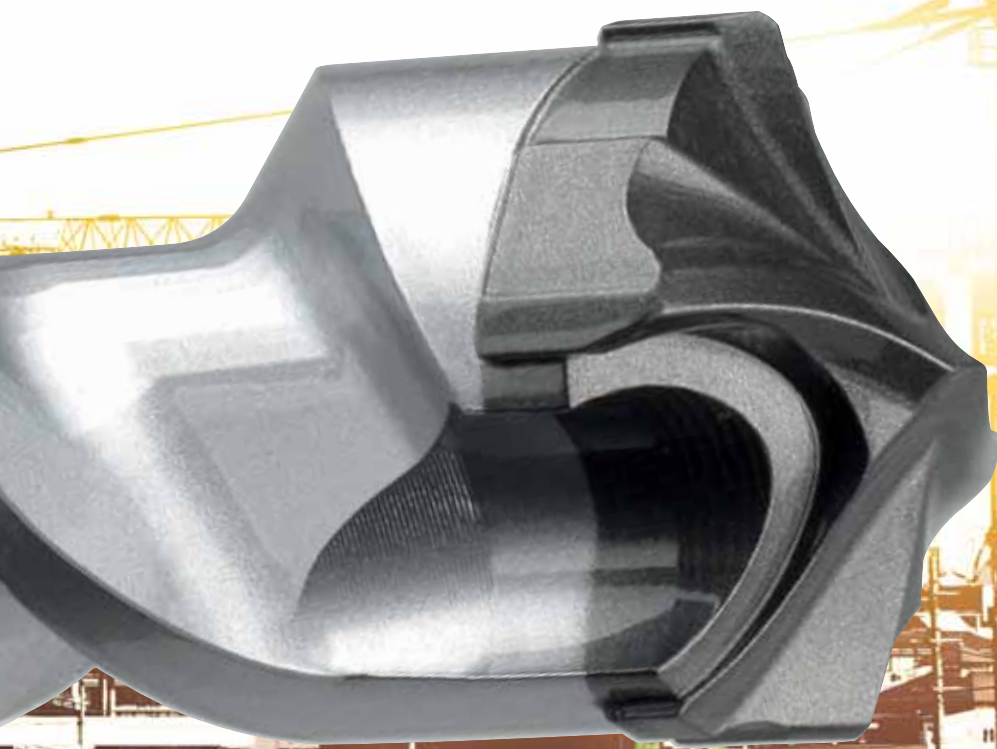
PERCE LES GROS FERS*

+1000 TROUS*



* Tests manuels avec perforateur 20 joules

* Tests sur banc d'essai, perforateur 8,8 joules dans béton C50/60, trou de 150mm, diamètre 24mm



PERCAGE GRANDE VITESSE*

IDEAL PERFO PUISSANT

**30 CM
PAR MINUTE**



*Test sur banc d'essai dans du béton C50/60, moyenne sur les 300 premiers trous

Ref.
166

Ultimax 646 **ULTIMAX 646**

Foret marteau 10 taillants compatible SDS-max.

Foret SDS Max avec tête massive 100% carbure nouvelle technologie. Foret haute performance, pour le perçage des bétons durs et des bétons armés.



Béton armé, Béton.

TECHNOLOGIE 10 TAILLANTS

Description

- Tête massive monobloc 100 % carbure.
- Géométrie 10 taillants.
- 6 stabilisateurs latéraux.
- Angle de 130° elliptique.
- Pointe de centrage.
- 2 canaux de dégagement très importants.

Avantages

- Vitesse de perçage inégalable.
- Pouvoir de destruction et robustesse.
- Résistance à l'échauffement.
- Confort d'utilisation, vibrations réduites.
- Durée de vie extrême.

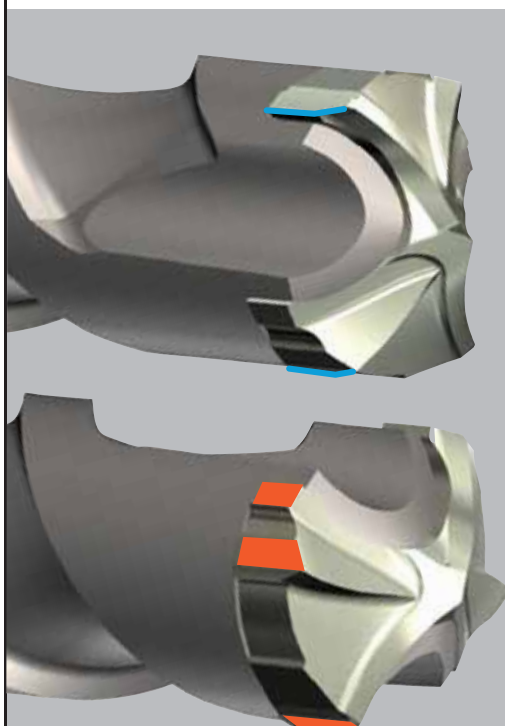
Applications

- Reprise de fers à béton.
- Passage de tuyaux ou de gaines électriques.

Attachement Perforateur



Compatible
SDS-max



6 TAILLANTS FRONTAUX 2 principaux
2 secondaires
2 centraux

Capacité de coupe des fers à béton décuplée et effet démolition du béton renforcé grâce à la combinaison optimale des arêtes concaves et convexes.
Angle de 130° elliptique pour une meilleure pénétration.
Pointe de centrage agressive.

4 TAILLANTS LATÉRAUX

Avec témoin d'usure.
Garantie d'un trou concentrique aux bonnes dimensions.

6 STABILISATEURS LATÉRAUX

Puissance de frappe concentrée dans l'axe de perçage.
Performance idéale lors d'une utilisation sur les perforateurs les plus puissants.
Contrôle des vibrations.

retrouvez toutes
les vidéos sur
notre chaîne
YouTube

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 200 x 340					
*12	200	340	166D12L0340	3336600004818	1
14	200	340	166D14L0340	3336600004825	1
*15	200	340	166D15L0340	3336600004832	1
16	200	340	166D16L0340	3336600004849	1
18	200	340	166D18L0340	3336600004856	1
20	200	340	166D20L0340	3336600004870	1
22	200	340	166D22L0340	3336600004887	1
24	200	340	166D24L0340	3336600004894	1
25	200	340	166D25L0340	3336600004900	1
26	200	340	166D26L0340	3336600004917	1
28	200	340	166D28L0340	3336600068261	1
30	200	340	166D30L0340	3336600028760	1
32	200	340	166D32L0340	3336600068278	1
35	200	340	166D35L0340	3336600054707	1
36	200	340	166D36L0340	3336600063440	1
38	200	340	166D38L0340	3336600063457	1
40	200	340	166D40L0340	3336600063464	1
42	200	340	166D42L0340	3336600063402	1
45	200	340	166D45L0340	3336600063471	1
L 400 x 540					
*12	400	540	166D12L0540	3336600004924	1
14	400	540	166D14L0540	3336600004931	1
*15	400	540	166D15L0540	3336600004948	1
16	400	540	166D16L0540	3336600004955	1
18	400	540	166D18L0540	3336600005136	1
20	400	540	166D20L0540	3336600005150	1
22	400	540	166D22L0540	3336600005167	1
24	400	540	166D24L0540	3336600005174	1
25	400	540	166D25L0540	3336600005181	1
26	400	540	166D26L0540	3336600005198	1
28	400	540	166D28L0540	3336600005204	1
30	400	540	166D30L0540	3336600005228	1
32	400	540	166D32L0540	3336600005235	1
35	400	540	166D35L0540	3336600005242	1
36	400	540	166D36L0540	3336600005259	1
38	400	540	166D38L0540	3336600023093	1
40	400	540	166D40L0540	3336600023109	1
42	400	540	166D42L0540	3336600023116	1
45	400	540	166D45L0540	3336600063419	1
L 550 x 690					
16	550	690	166D16L0690	3336600005327	1
18	550	690	166D18L0690	3336600005334	1
20	550	690	166D20L0690	3336600005358	1
22	550	690	166D22L0690	3336600005365	1
24	550	690	166D24L0690	3336600005372	1
25	550	690	166D25L0690	3336600005389	1
26	550	690	166D26L0690	3336600005396	1
28	550	690	166D28L0690	3336600005402	1



Clip noir

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
30	550	690	166D30L0690	3336600005426	1
32	550	690	166D32L0690	3336600005433	1
35	550	690	166D35L0690	3336600005440	1
36	550	690	166D36L0690	3336600005457	1
38	550	690	166D38L0690	3336600028685	1
40	550	690	166D40L0690	3336600028692	1
42	550	690	166D42L0690	3336600063389	1
45	550	690	166D45L0690	3336600063396	1
L 780 x 920					
16	780	920	166D16L0920	3336600005464	1
18	780	920	166D18L0920	3336600005471	1
20	780	920	166D20L0920	3336600005495	1
22	780	920	166D22L0920	3336600005501	1
24	780	920	166D24L0920	3336600005518	1
25	780	920	166D25L0920	3336600005525	1
26	780	920	166D26L0920	3336600005532	1
28	780	920	166D28L0920	3336600005549	1
30	780	920	166D30L0920	3336600005563	1
32	780	920	166D32L0920	3336600005570	1
35	780	920	166D35L0920	3336600005587	1
36	780	920	166D36L0920	3336600005594	1
40	780	920	166D40L0920	3336600005600	1
42	780	920	166D42L0920	3336600021464	1
45	780	920	166D45L0920	3336600021413	1
L 1160 x 1300					
20	1160	1300	166D20L1300	3336600063297	1
22	1160	1300	166D22L1300	3336600063303	1
25	1160	1300	166D25L1300	3336600068193	1
28	1160	1300	166D28L1300	3336600063310	1
32	1160	1300	166D32L1300	3336600028746	1
35	1160	1300	166D35L1300	3336600063327	1
36	1160	1300	166D36L1300	3336600063334	1
42	1160	1300	166D42L1300	3336600063341	1
**45	1160	1300	166D45L1300	3336600063358	1
L 1360 x 1500					
20	1360	1500	166D20L1500	33366000024120	1
24	1360	1500	166D24L1500	33366000024137	1
25	1360	1500	166D25L1500	33366000037625	1
28	1360	1500	166D28L1500	33366000024144	1
32	1360	1500	166D32L1500	3336600024151	1
36	1360	1500	166D36L1500	33366000024168	1
40	1360	1500	166D40L1500	3336600063365	1
**42	1360	1500	166D42L1500	3336600063372	1
**45	1360	1500	166D45L1500	33366000027091	1
* 3 Taillants					
** 6 Taillants					

Préconisation puissance machine / diamètre de foret.

Utiliser une machine non adaptée au diamètre du foret peut entrainer la casse de celui-ci.

MACHINE Attachement	Force de frappe en joules	Poids en Kg	DIAMÈTRE																				
			12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	
Perforateur filaire SDS-max	8-9	6-7																					
	12-13	8-9																					
	19-20	11-12																					

Utilisation optimale Utilisation possible Non compatible



FORET ASPIRATION

SPEEDUSTER 646

OBJECTIF ZERO POUSSIERE



Le foret aspiration SPEEDUSTER équipé de la tête Massive Système permet l'évacuation immédiate des poussières. Le foret SPEEDUSTER perce plus rapidement et sans bloquer, sa durée de vie est considérablement allongée.



CHANTIER PROPRE



Le foret aspiration SPEEDUSTER permet l'aspiration des poussières générées pendant le perçage. Les chantiers sont propres, plus besoin de perdre du temps ! Les équipements sont préservés de la poussière et durent plus longtemps.

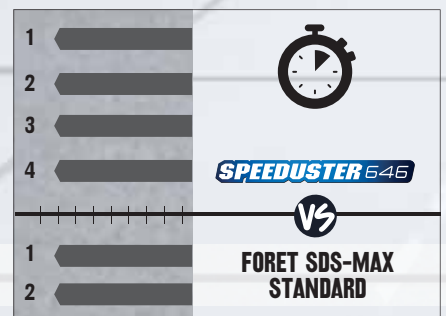
PROTECTION



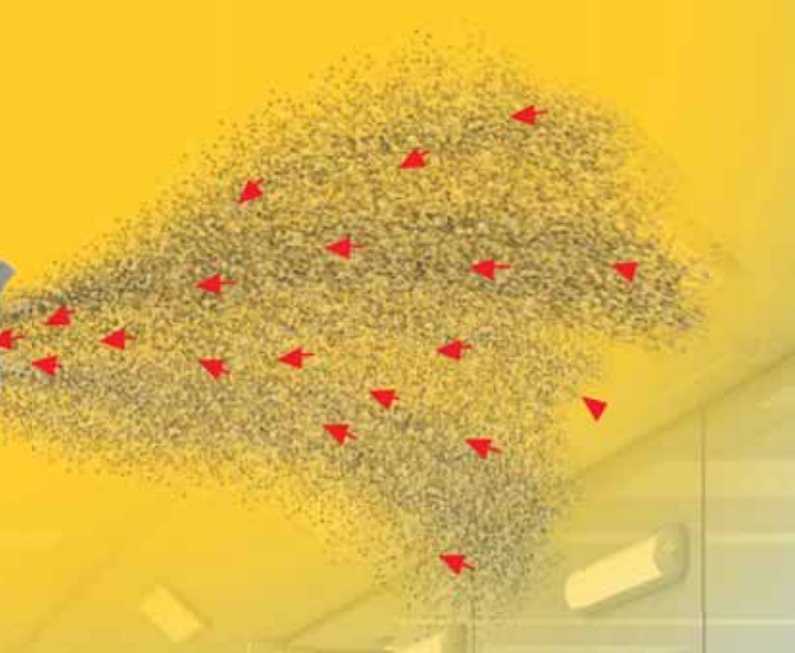
Les opérateurs sont protégés des risques liés à la poussière. Leur santé est respectée. Leur travail est moins pénible. L'article L. 231-1 du Code du Travail établit la valeur d'exposition moyenne à la silice sous forme de quartz (poussière respirable) à 0,1 mg/m3 pour 8 heures de travail.

PERÇAGE ULTRA RAPIDE

PERÇE 2X PLUS VITE



Le foret aspiration SPEEDUSTER perce 4 trous contre 2 pour un foret SDS-Max standard.



new

Compatible
SDS-plus

COMPARATIF PERÇAGE

**FORET SDS-MAX
STANDARD**



SPEEDUSTER 646



1KG DE POUSSIÈRE



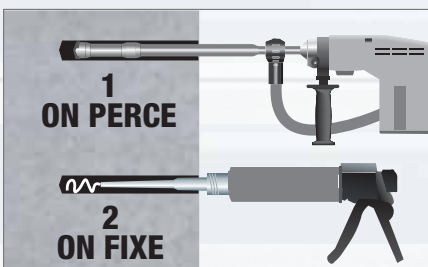
ZÉRO POUSSIÈRE



Perçage diamètre 32 Longueur 1 mètre dans béton C50/60.

PRODUCTIVITÉ

FIXATION EN 2 ÉTAPES SEULEMENT



Le perçage et le nettoyage des trous se font en une seule étape. La résistance à l'arrachement des fixations chimiques est décuplée grâce aux trous parfaitement propres. Il y a un réel gain de temps et une plus grande rentabilité des chantiers.

Ref.
114

Speeduster **SPEEDUSTER**

Foret marteau aspiration compatible SDS-plus

Le foret aspiration Speeduster permet l'évacuation immédiate des poussières. Il perce donc plus rapidement et sa durée de vie en est considérablement allongée.



Béton armé, Béton, Granit, Pierre, Brique pleine.

+
• 2 EN 1 :
PERCE ET ASPIRE

Description

- Trois larges trous d'évacuation des poussières.
- Manchon de raccordement pour l'aspiration.
- Tête 3 taillants.
- Pointe de centrage.

Avantages

- Travail sans poussière.
- Perçage dans les bétons et les bétons armés.
- Perçage et nettoyage des trous en 1 opération.
- Mise en oeuvre plus rapide des ancrages.
- Robustesse et durée de vie.

Applications

- Reprise de fers à béton.
- Salles blanches, hôpitaux, laboratoires...

Attachement Perforateur



Compatible SDS-plus



Clip noir

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
3 taillants					
12	265	410	114D12L0410	3336600194175	1
14	265	410	114D14L0410	3336600194182	1
16	265	410	114D16L0410	3336600194199	1
18	265	410	114D18L0410	3336600194205	1
20	265	410	114D20L0410	3336600194212	1



retrouvez toutes les vidéos sur notre chaîne
YouTube

Ref.
114DPlus

Accessoire foret aspiration compatible SDS-plus

Kit composé d'un manchon et d'un joint torique pour foret aspiration SDS-plus.



Twistpack
Incolore

Lt	Ref.	Gencod	Qt.
SDS-plus	114DPLUS	3336600194229	1

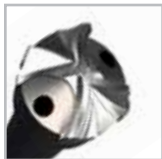


Ref.
161

Speeduster 646 **SPEEDUSTER 646**

Foret marteau aspiration compatible SDS-max

Le foret aspiration Speeduster permet l'évacuation immédiate des poussières. Il perce donc plus rapidement et sa durée de vie en est considérablement allongée.



Béton armé, Béton, Granit, Pierre, Brique pleine.

+
• 2 EN 1 :
PERCE ET ASPIRE

Description

- Deux trous d'évacuation des poussières.
- Tête 3 taillants ou tête massive système.
- Pointe de centrage.
- Manchon de raccordement pour l'aspiration.
- 100% carbure.

Avantages

- Travail sans poussière.
- Perçage dans les bétons et les bétons armés.
- Perçage et nettoyage des trous en 1 opération.
- Mise en oeuvre plus rapide des ancrages.
- Robustesse et durée de vie.

Applications

- Reprise de fers à béton.
- Salles blanches, hôpitaux, laboratoires...

Attachement Perforateur



Compatible SDS-max



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
3 taillants					
14	400	610	161D14L0610	3336600192669	1
16	400	610	161D16L0610	3336600192676	1
18	400	610	161D18L0610	3336600192683	1
20	400	610	161D20L0610	3336600192690	1



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
10 taillants					
22	400	610	161D22L0610	3336600192706	1
25	400	610	161D25L0610	3336600192713	1
28	400	610	161D28L0610	3336600192720	1
30	400	610	161D30L0610	3336600192737	1
32	400	610	161D32L0610	3336600192744	1
35	400	610	161D35L0610	3336600192751	1

retrouvez toutes les vidéos sur notre chaîne
YouTube

Ref.
161DMAX

Accessoire foret aspiration compatible SDS-max

Kit composé d'un manchon et d'un joint torique pour foret aspiration SDS-max.



Ref.	Gencod	Qt.
SDS-max		
161DMAX	3336600192768	1

Préconisation puissance machine / diamètre de foret aspiration Speeduster

Utiliser une machine non adaptée au diamètre du foret peut entrainer la casse de celui-ci.

Machine Attachement	Batterie tension en V	Force de frappe en joules	Poids en Kg	DIAMÈTRE												
				12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	35	
Perforateur filaire SDS-max	-	8-9	6-7													
	-	12-13	8-9													
Perforateur filaire SDS-plus	-	2,5-3,5	2,5-3,5													
	-	3-3,5	3-4													
	-	4-4,5	4,5-5													
Perforateur sans fil SDS-plus	18	2-3	3-4													
	36	2	3													
	36	3-4	4-5													

Utilisation optimale
 Utilisation possible
 Non compatible



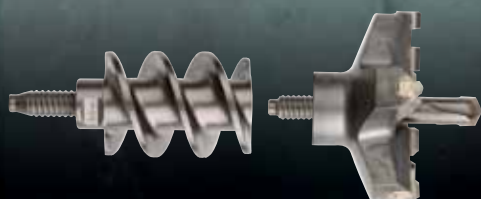


1 Tête avec foret centreur
Ref : 373B

2 Hélice avec vis
Ref : 372B

3 Rallonge avec vis
Ref : 371B

4 Adaptateur compatible SDS-max
Ref : 370B



SYSTÈME MODULABLE POWER-MAX

- Polyvalence et modularité.
- Gros diamètre.
- Perçage profond jusqu'à 1,7 mètres.

Power-Max

Outil modulable et évolutif permettant le perçage sur des profondeurs de plus d'1 mètre.

S'adapte à tous les marteaux perforateurs en changeant uniquement l'adaptateur.

Possibilité de monter des têtes de perçage Ø32 à 80 mm ou des trépan carbure Ø30 à 150 mm.

Tête à plaquette carbure et foret centreur à 2 taillants.

Conseil

- Terminer le serrage des outils avec une clé plate.
- Graisser régulièrement les vis d'accouplement et les alésages filetés.
- Ressort (livré avec) à insérer dans la partie femelle (système de blocage).

Ref.
373B

Tête Power Max

Compatible SDS-max



Tête plaquettes carbures à 4 taillants Power Max avec foret centreur permettant le perçage sur des profondeurs de plus de 1m. Grande polyvalence avec possibilité de monter des têtes de perçage Ø32 à 80mm ou des trépan carbure Ø30 à 125mm.



Béton, Pierre, Parpaing.



- MODULARITÉ
- PERÇAGE PROFOND

Description

- Outil modulable et évolutif permettant le perçage sur des profondeurs de plus d'1 m.
- Possibilité de monter des têtes de perçage Ø32 à 80 mm ou des trépan carbure 30 à 125 mm.
- Tête à plaquette carbure et foret centreur à 2 taillants.

Avantages

- Polyvalence et modularité.
- Perçage de grandes longueurs.
- Résistance et robustesse.

Conseils

- Terminer serrage outils avec une clé plate.
- Graisser régulièrement les vis d'accouplement et les alésages filetés.
- Ressort (livré avec) à insérer dans la partie femelle (système de blocage).

Perforateur



Twistpack
Incolore

Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
32	43	373BD32	3336600154094	1
44	43	373BD44	3336600146273	1
52	43	373BD52	3336600143456	1
60	43	373BD60	3336600143463	1
66	43	373BD66	3336600143470	1
80	43	373BD80	3336600143487	1

Ref.
372B

Hélice avec vis pour tête Power-Max

Spécialement adaptée pour les têtes Power-Max Ø 44-52 et Ø 60-80.



Twistpack
Incolore



Pour tête Ø	Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
44-52	40	180	372BD40	3336600143432	1
60-80	55	90	372BD55	3336600143449	1

Ref.
371B

Rallonge Power-max avec vis

Conférant polyvalence et modularité pour réaliser le perçage sur des profondeurs de plus d'un mètre.



Twistpack
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
14	280	371BD0280	3336600143425	1

Ref.
370B

Adaptateur compatible SDS-max

Longueur 250 mm, 450 mm ou 850 mm.



Clip noir



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
14	250	370BD0250	3336600143395	1
14	450	370BD0450	3336600143401	1
14	850	370BD0850	3336600143418	1

Ref.
374B

Foret centreur pour tête Power-max

Foret de rechange adaptable sur toutes les têtes Power-Max.



Etui Quality
Transparent



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
12	90	374B	3336600143494	1

Ref.
375B

Vis d'accouplement + ressort Power-max

Système de blocage permettant l'assemblage des rallonges, hélices et têtes Power-Max.



Etui Quality
Transparent



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
14	62	375B	3336600143500	1

Ref.
376B

Coupleur pour trépan carbure

Coupleur conique pour adapter trépan carbure sur système PowerMax.



Twistpack
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
26	90	376B	3336600143517	1

Composition Kits



+

+



+



+



+



2 têtes

1 hélice

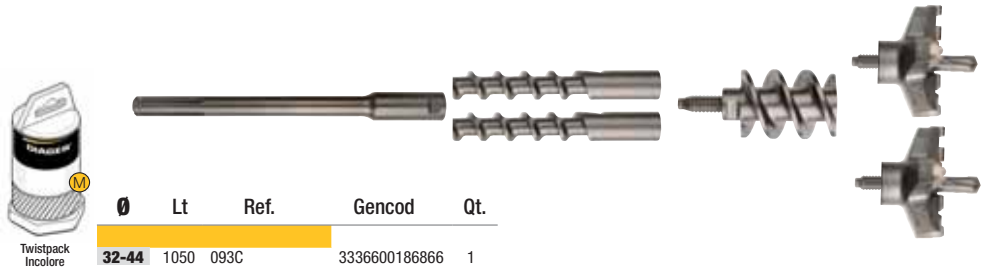
2 rallonges

1 adaptateur

Ref.
093C

Kit 2 têtes Ø 32-44 - L1050 mm

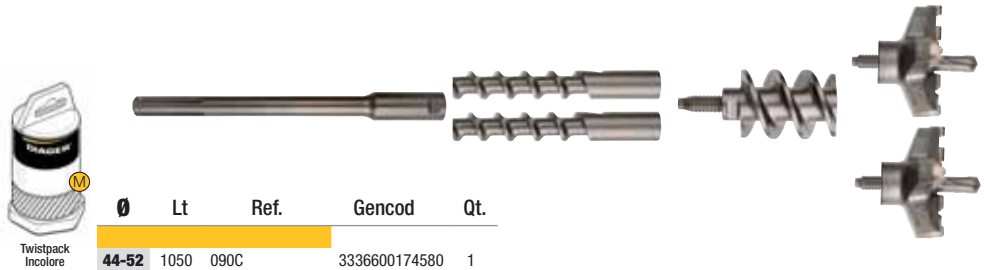
Kit prêt à l'emploi spécialement adapté pour le système modulaire PowerMax permettant un perçage profond.



Ref.
090C

Kit 2 têtes Ø 44-52 - L1050 mm

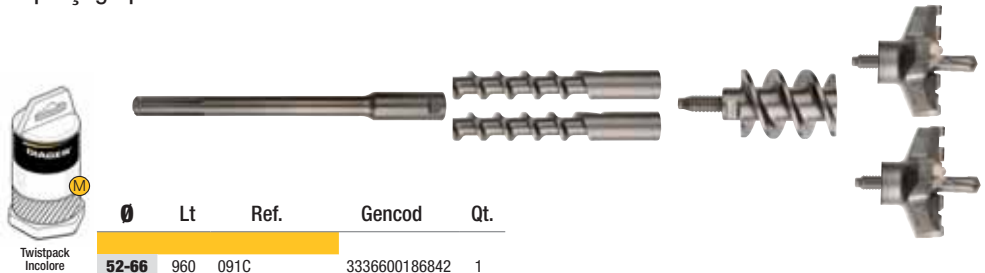
Kit prêt à l'emploi spécialement adapté pour le système modulaire PowerMax permettant un perçage profond.



Ref.
091C

Kit 2 têtes Ø 52-66 - L960 mm

Kit prêt à l'emploi spécialement adapté pour le système modulaire PowerMax permettant un perçage profond.



Ref.
092C

Kit 2 têtes Ø 52-80 - L960 mm

Kit prêt à l'emploi spécialement adapté pour le système modulaire PowerMax permettant un perçage profond.



Ref.
165

Crosser

Foret multi-taillant compatible SDS-max

Perçage profond ou traversant à partir de 45 mm jusqu'à 80 mm de diamètre, pour le passage de gaine ou de tuyaux en réovation ou en construction neuve.



- PERÇAGE PROFOND
- GROS DIAMÈTRES

Description

- Foret centreur avec plaquette carbure.
- 4 plaquettes carbure au centre et 6 plaquettes carbure en périphérie.
- Foret percussion.
- Importante zone d'évacuation des poussières.
- Queue longueur 590mm ou 990mm.

Avantages

- Résistance et durée de vie.
- Perçage gros diamètre.
- Pouvoir de destruction accrue
- Rigidité.

Applications

- Idéal pour les perçages profonds ou traversants.



Béton, Pierre, Brique pleine.

Attachement Perforateur



Compatible
SDS-max



Twistpack
Incolore

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 450 x 590					
45	450	590	165D45L0590	3336600098848	1
55	450	590	165D55L0590	3336600005297	1
65	450	590	165D65L0590	3336600005303	1
80	450	590	165D80L0590	3336600005310	1
L 780 x 990					
45	780	990	165D45L0990	3336600005617	1
55	780	990	165D55L0990	3336600005624	1
65	780	990	165D65L0990	3336600005631	1
80	780	990	165D80L0990	3336600005648	1

Ref.
138B

Adaptateur compatible SDS-plus

Adaptateur emmanchement SDS Max avec mandrin intégré compatible SDS-plus.



Twistpack
Incolore



Ref.	Gencod	Qt.
138B	3336600015661	1



Ref.
143B

Adaptateur 1/2" mâle - SDS-plus

Porte mandrin emmanchement compatible SDS plus - 1/2" mâle à utiliser avec le mandrin sans vis ref. 121K.



Clip noir



Ref.	Gencod	Qt.
143B	3336600063990	1



Ref.
177B

Adaptateur 1/2" mâle - SDS-max

Porte mandrin emmanchement compatible SDS Max - 1/2" mâle à utiliser avec le mandrin sans vis ref. 121K.



Etui Quality
Transparent



Ref.	Gencod	Qt.
177B	3336600064010	1



Ref.
121K

Mandrin

Spécial perceuse

Description

- Mandrin sans clé à serrage manuel.
- Capacité de serrage de \varnothing 1,5 à 13 mm.
- Système de verrouillage à cliquet.
- 2 chemises plastiques.
- Filetage \varnothing 1/2 x L 20 mm.
- Livré avec vis.



Attachement

Perceuse

Filetage \varnothing 1/2
x L 20 mm.Twistpack
Incolore

\varnothing	Ref.	Gencod	Qt.
	121K	3336600144309	1

Ref.
124K

Mandrin

Spécial meuleuse

Description

- Mandrin sans clé, spécial meuleuse.
- Capacité de serrage de \varnothing 1,5 à 13 mm.
- Système de verrouillage par cliquet.
- 2 chemises métalliques.
- Filetage M14.
- S'utilise uniquement avec le Blue Céram : réf.426



Attachement

Meuleuse



Filetage M14.

Twistpack
Incolore

Ref.	Gencod	Qt.
124K	3336600146938	1



GAMME DÉMOLITION PERFORATEURS

Pic hélicoïdal

4 ARÊTES
ANTI-BLOPAGE

PROFIL
HÉLICOÏDAL

● TRAVAIL SANS EFFORT

Grâce à sa tête hélicoïdale, le pic s'enfonce et perce aisément la matière sans que l'utilisateur ait à fournir un quelconque effort supplémentaire.

● ANTI-BLOPAGE

La pointe du pic travaille en vrille, les points de contact sont en appui constant sur les 4 arêtes. Guidé par ses arêtes le pic ne peut pas se bloquer dans la matière. Un travail sans obstacle favorise énormément l'éclatement du béton.

● 100% PUISSANCE DE FRAPPE

Le traitement thermique sous atmosphère contrôlée et la géométrie de taillage optimisée permettent de générer un profil de dureté qui restitue à 100% la puissance de frappe générée par le marteau perforateur.

Burins

P. 58

Pour enlever des matériaux en quantité plus importante.

Burins coudés

Pour enlever des matériaux en quantité plus importante avec une face de travail coudée pour un travail plus ergonomique.

P. 59





Gouges brique

P. 60

Pour les travaux dans le grès, la brique et la pierre. Idéale pour faire varier la profondeur du canal et pour creuser des emplacements pour prises de courant sans changer d'outils.

Gouges béton

Pour réaliser des canaux étroits dans le béton.

P. 60

Burins dents carbure

P. 59

Pour déjoindre, enlever sans abîmer les briques ou les pierres de maçonnerie, le carrelage et les couches de crépi.

Burins mortier

Pour enlever le mortier entre les briques, les parpaings,...

P. 60

Bouchardes

- 16 dents.
- Monobloc.

P. 59

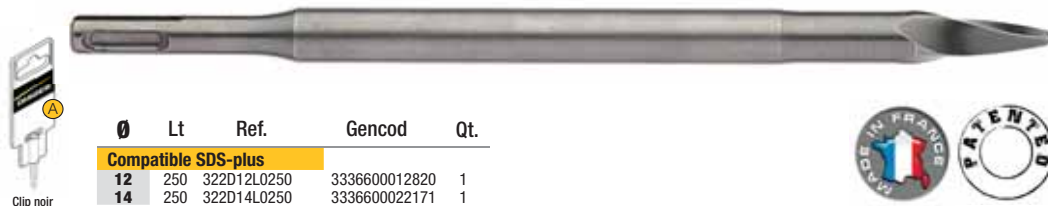


Ref.
322

PIC Hélicoïdal compatible SDS-Plus

Pointe hélicoïdale qui facilite l'éclatement des matériaux, évite les blocages et permet un meilleur rendement.

Destruction de dalle de béton, de marche, de bloc de pierre.



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Compatible SDS-plus				
12	250	322D12L0250	3336600012820	1
14	250	322D14L0250	3336600022171	1

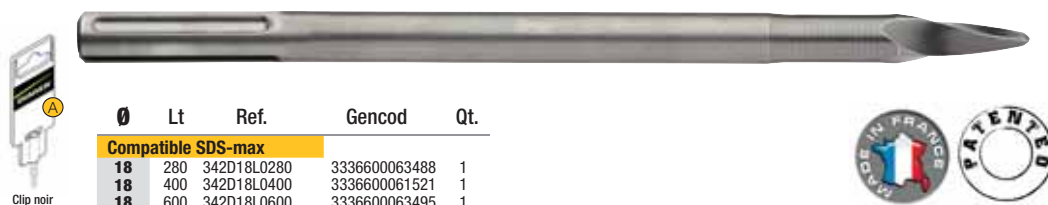


Ref.
342

PIC Hélicoïdal compatible SDS-Max

Pointe hélicoïdale qui facilite l'éclatement des matériaux, évite les blocages et permet un meilleur rendement.

Destruction de dalle de béton, de marche, de bloc de pierre.



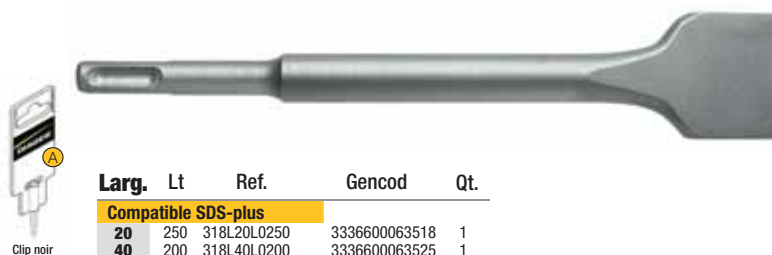
Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Compatible SDS-max				
18	280	342D18L0280	3336600063488	1
18	400	342D18L0400	3336600061521	1
18	600	342D18L0600	3336600063495	1



Ref.
318

Burin compatible SDS-Plus

Burin plat haute résistance. Pour tous travaux de démolition.



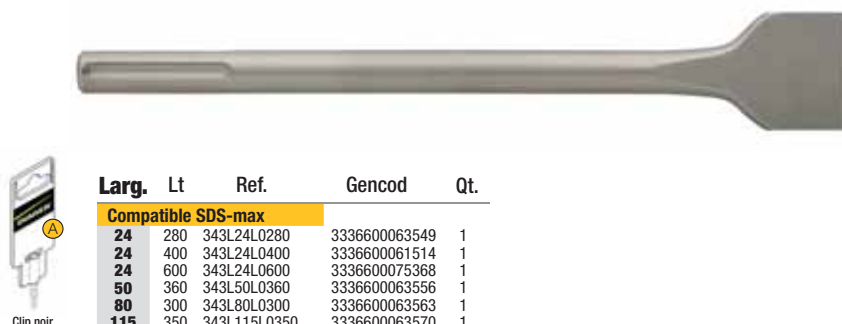
Larg.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Compatible SDS-plus				
20	250	318L20L0250	3336600063518	1
40	200	318L40L0200	3336600063525	1



Ref.
343

Burin compatible SDS-Max

Burin plat haute résistance. Pour tous travaux de démolition.



Larg.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Compatible SDS-max				
24	280	343L24L0280	3336600063549	1
24	400	343L24L0400	3336600061514	1
24	600	343L24L0600	3336600075368	1
50	360	343L50L0360	3336600063556	1
80	300	343L80L0300	3336600063563	1
115	350	343L115L0350	3336600063570	1



Ref.
363

Boucharde compatible SDS-Max

Monobloc comprenant 16 dents en acier pour la réalisation de finition bouchardée.



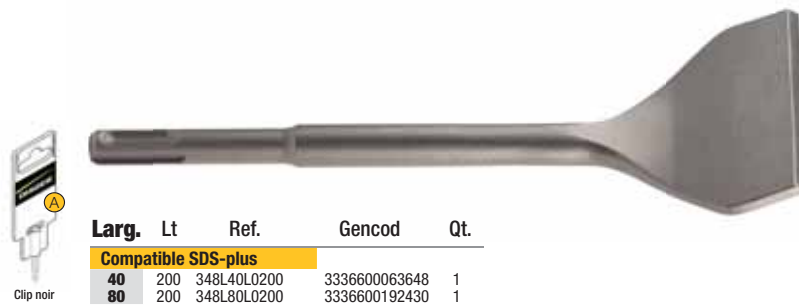
Larg.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Compatible SDS-max				
45	240	363D16L0045	3336600063723	1



Ref.
348

Burin coudé compatible SDS-Plus

Grande largeur pour un enlèvement de matériaux en quantité plus importante.



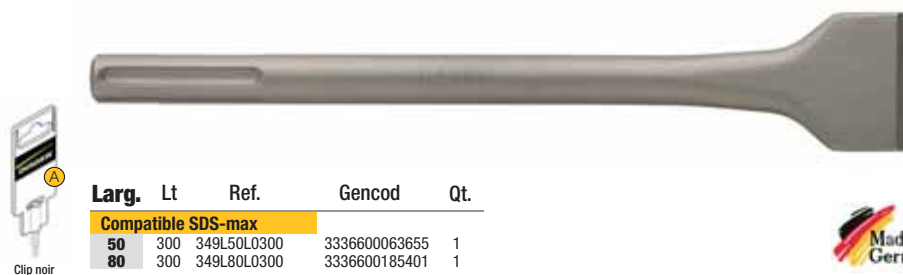
Larg.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Compatible SDS-plus				
40	200	348L40L0200	3336600063648	1
80	200	348L80L0200	3336600192430	1



Ref.
349

Burin coudé compatible SDS-Max

Grande largeur pour un enlèvement de matériaux en quantité plus importante.



Larg.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Compatible SDS-max				
50	300	349L50L0300	3336600063655	1
80	300	349L80L0300	3336600185401	1



Ref.
361

Burin à dents carbure compatible SDS-Max

Burin permettant de déjoindre les briques ou les pierres, d'enlever les couches de crépi.



Larg.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Compatible SDS-max				
38	280	361L40L0280	3336600063662	1



Ref.
329

Burin Mortier compatible SDS-Max

Burin pour perforateur idéal pour enlever le mortier entre les briques, les parpaings, etc...



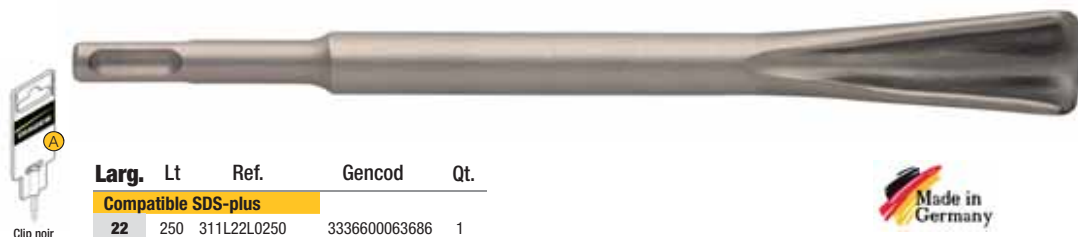
Ep.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Compatible SDS-max				
10	300	329L10L0300	3336600063679	1



Ref.
311

Gouge compatible SDS-Plus

Gouge pour perforateur, idéal pour réaliser des canaux étroits dans le béton, des saignées permettant d'encaster des gaines.



Larg.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Compatible SDS-plus				
22	250	311L22L0250	3336600063686	1



Ref.
312

Gouge compatible SDS-Max

Gouge pour perforateur, idéal pour réaliser des canaux étroits dans le béton, des saignées permettant d'encaster des gaines.



Larg.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Compatible SDS-max				
26	300	312L26L0300	3336600063693	1



Ref.
314

Gouge spéciale brique compatible SDS-Max

Gouge pour perforateur permettant de faire varier la profondeur de la saignée dans la brique pour encaster des gaines ou des prises.



Ep.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Compatible SDS-max				
32x23	300	314L32L0300	3336600063709	1
35x36	380	314L35L0380	3336600063716	1



TOUS LES
COFFRETS
PAGES 120-121



111C

Compatible SDS-plus Ref. 111C



315C

Compatible SDS-max Ref. 315C

Guide Compatibilité Perforateurs & Attachements

		ATTACHEMENT	
		SDS-plus	SDS-max
BOSCH®	PERFORATEUR compatible		
	GBH 11 DE		
	GBH 2-20 D		
	GBH 2-24 D / DF		
	GBH 2-28 DFV / DV		
	GBH 3-28 DFR / DRE		
	GBH 36 VF-LI / V-LI /Compac		
	GBH 4-32 DFR		
	GBH 5-38 D		
	GBH 5-40 DCE		
	GBH 7-46 DE		
	GB H 8-45 DV		
	GBH18V-LI		
	GSH 11 E / VC		
	GSH 3 E		
	GSH 388		
	GSH 5 CE		
	DEWALT®	D25012K	
D25013C / K			
D25123K			
D25124K			
D25223K			
D25323K			
D25324K			
D25325K			
D25330K			
D25404K			
D25405K			
D25501K			
D25601K			
D25712K			
D25762K			
D25831K			
D25870K			
D25899K			
D25901K			
HILTI®		DC212KA	
	DC213KB / KL		
	DC222KA		
	DC223KA		
	DC224KA		
	DC234KL		
	DC235KL		
	TE 1		
	TE 2-A22 / M / S		
	TE 16		
	TE 22		
	TE 3000-AVR		
	TE 300-AVR		
	TE 30-A36 / C-AVR / M-AVR		
	TE 30-C-AVR / TE 30-M-AVR		
	TE 40-AVR		
	TE 42		
	TE 4-A22		
	TE 5		
	TE 500-AVR		
	TE 50-AVR		
	TE 52		
	TE 54		
	TE 55		
	TE 56		
TE 60-ATC			
TE 60			
TE 6-A36-AVR			
TE 7			
TE 72			
TE 74			
TE 75			
TE 76			
TE 700-AVR			
TE 70-ATC			
TE 7-C			
TE 805			
TE 80-ATC AVR			
TE 92			

*liste non exhaustive

Compatible

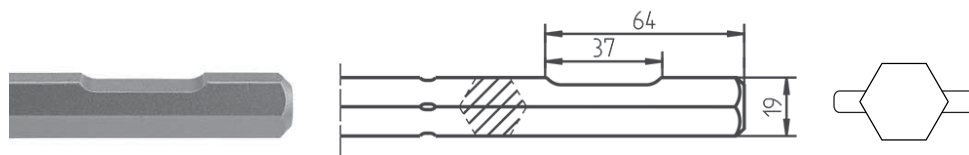
		ATTACHEMENT	
		SDS-plus	SDS-max
HITACHI®/HICOKI®	PERFORATEUR compatible		
	DH22PH		
	DH24 PB3 / PC / PC3 / PM		
	DH25PV		
	DH28PC / PD		
	DH30PC2		
	DH38MS		
	DH40 MRY		
	DH45MR		
	DH50 MRY		
	DH50SBK		
MAKITA®	H45MRY		
	H60MR		
	BHR162RFE		
	BHR202RFE / 202Z		
	BHR243RFE / 243RFEV / 243RFEJ		
	BHR261TDP1		
	HK1820 / 1820L		
	HM0870C		
	HM0871C		
	HM1111C		
	HM1203C		
	HM1213C		
	HM1214C		
	HR1830		
	HR2230		
	HR2300X9		
	HR2310TSP1		
	HR2432		
	HR2460 / 2460F		
	HR2470 / 2470F / 2470FT / 2470T-1 / 2470TX1		
HR2600X9			
MILWAUKEE®	HR2610TX4		
	HR2611FTX4		
	HR2811FT		
	HR3200C		
	HR3210FCT		
	HR3541FCX		
	HR4001C		
	HR4010C		
	HR4011C		
	HR4501C		
	HR4510C		
SPIT®	HR4511C		
	HR5201C		
	HR5210C		
	HR5211C		
	545 S		
	750 S		
	900 S		
	950 S		
	PCE 3		
	PFH 26		
	PH 26		
SPIT®	PH 28 / 28 X		
	PLH 20		
	PLH 26 E		
	PLH 30 E / 30 XE		
	PLH 32 XE		
	321		
	322		
	323		
	330		
	332		
	343		
SPIT®	353		
	372		
	370		
	390		
	431		
	453		
	490		
	328EVO+		
	329C		

*liste non exhaustive

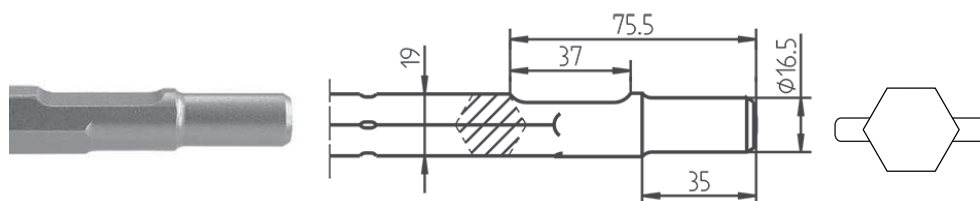
Compatible



Hexagonal 19 mm + gorge de retenue (réf.310, 347)



Hexagonal 19 mm + extrémité cylindrique Ø16,5x35 mm (réf.324)



Hexagonal 22 mm + 6 rainures (TE-S) (réf.355, 359)

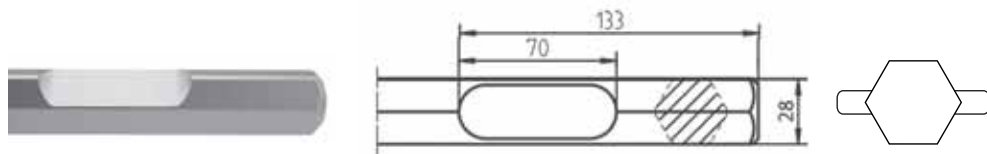


GAMME DÉMOLITION PIQUEURS

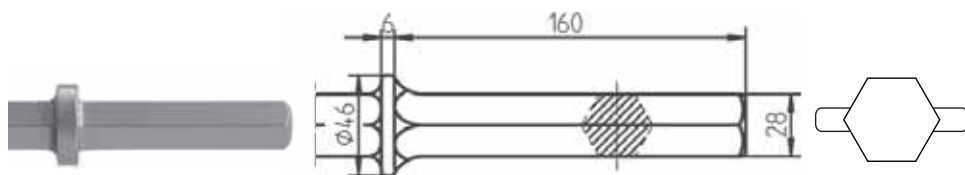
Pics, Burins & Pelles



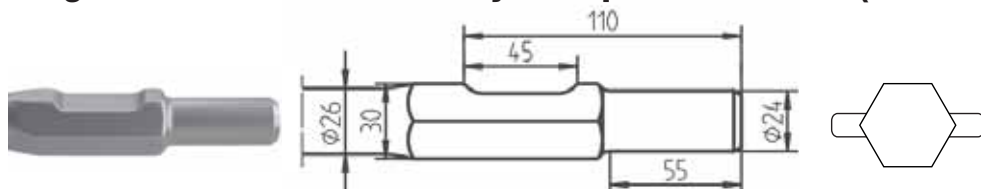
Hexagonal 28 mm + méplat (réf.341, 354)










Hexagonal 28 mm + collerette (réf.321H, 351H, 373H)



Hexagonal 30 mm + extrémité cylindrique $\phi 24 \times 55$ mm (réf.393, 394)



Compatibilité pics et burins pour marteau piqueur

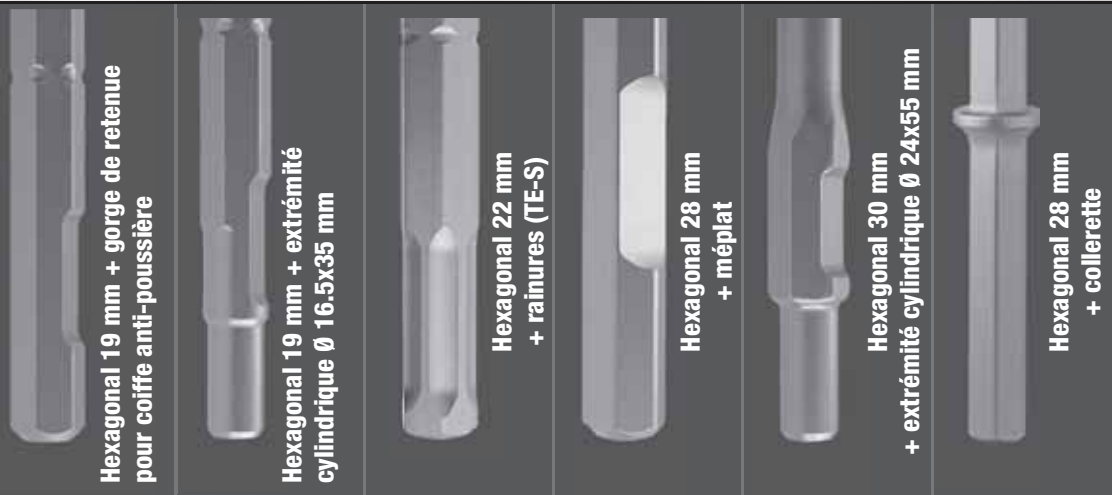
		ATTACHEMENT					
		 Hexagonal 19 mm + gorge de retenue pour coiffe anti-poussière	 Hexagonal 19 mm + extrémité cylindrique Ø 16.5x35 mm	 Hexagonal 22 mm + rainures (TE-S)	 Hexagonal 28 mm + méplat	 Hexagonal 30 mm + extrémité cylindrique Ø 24x55 mm	 Hexagonal 28 mm + Colletette
MACHINES							
ATLAS COPCO	PB14D						
	PB10H						
	PH11H						
	PH5H						
	PHE50H						
	PHE5H						
BOSCH	PHE6H						
	HSH10 (12312)						
	USH10 (11305)						
	45DE (11214)						
	UBH12-50 (11209)						
	UBH6-35						
	UBH6-35D						
	USH6						
	GSH16-28						
	GSH27						
	GSH27VC						
	HSH28 (12314)						
CASALS	USH27 (11304)						
	GSH16-30						
DEWALT	Tornado						
	D25940K						
ELU	D25941K						
	DW558K						
	D25980						
	SH60K						
HILTI							
	TE805						
	TE905						
	TE905AVR						
	TE1000AVR						
	TE1500AVR						
	TE2000						
TE3000							
HITACHI / HIKOKI	DH50SH1						
	H45FRV						
	DH38YA						
	DH38VF						
	DH40FA						
	DH40FB						
	DH40FR						
	DH50SB						
	DH50SBK						
	H65 SD						
	H70 SD						
	H85						
	H90 SE						
	H65SB						
	H65SB2						
H70 SA							
H90 SG							

*liste non exhaustive





ATTACHEMENT



MACHINES

MACHINES	Hexagonal 19 mm + gorge de retenue pour coiffe anti-poussière	Hexagonal 19 mm + extrémité cylindrique Ø 16.5x35 mm	Hexagonal 22 mm + rainures (TE-S)	Hexagonal 28 mm + méplat	Hexagonal 30 mm + extrémité cylindrique Ø 24x55 mm	Hexagonal 28 mm + collerette
KANGO	1400B					
	638S					
	800S					
	900B					
	900KS					
	900S					
	900XS					
	950B					
MAKITA	HM1200B					
	HM0810B					
	HM1140C					
	HM1242C					
	HR3520B					
	HR3850B					
	HR4040C					
	HR5000					
	HM1304B					
	HM1500B					
	8900N					
	HM1300					
	HM1303					
	HM1304					
	HM1317C					
	HM1400					
HM1500						
METABO	Bh1130S					
	Bh1131S					
	BhE6030S					
	RH66					
	RH99					
RH99X						
MILWAUKEE	5335					
	5311					
	5312					
	5316					
	5317					
	5343					
	5344					
	5347					
	5348					
	5352					
	5353					
	PH11H					
	PH40H					
RYOBI	CH465K					
	CH486K					
SPIT	400					
	400S					
WACKER	EHB11BLS					

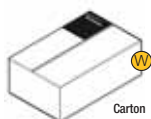
*liste non exhaustive

 Compatible

Ref.
310

Pic hexagonal 19 mm + gorge de retenue

Spécial pour brise béton électrique avec emmanchement hexagonal.



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Hexagonal 19 mm + gorge de retenue				
19	400	310H19L0400	3336600190306	1



Ref.
347

Burin hexagonal 19 mm + gorge de retenue

Spécial pour brise béton électrique avec emmanchement hexagonal.



Larg.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Hexagonal 19 mm + gorge de retenue				
24	400	347L24L0400	3336600190313	1



Ref.
324

Pic hexagonal 19 mm + extrémité cylindrique

Spécial pour brise béton électrique avec emmanchement cylindrique Ø16,5x35 mm.



Tube incolore
Clip noir

Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Hexagonal 19 mm + extrémité cylindrique Ø 16.5x35 mm				
19	300	324H19L0300	3336600013148	1
19	400	324H19L0400	3336600013155	1



Ref.
320

Burin hexagonal 19 mm + extrémité cylindrique

Spécial pour brise béton électrique avec emmanchement cylindrique Ø16,5x35 mm.



Tube incolore
Clip noir

Larg.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Hexagonal 19 mm + extrémité cylindrique Ø 16.5x35 mm				
24	300	320L24L0300	3336600063587	1
24	400	320L24L0400	3336600063594	1
80	300	320L80L0300	3336600063617	1



Ref.
359

Pic hexagonal 22 mm + 6 rainures (TE-S)

Spécial pour brise béton électrique avec emmanchement 6 rainures (TE-S).



Twistpack
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
22	360	359D22L0360	3336600173392	1



Ref.
355

Burin hexagonal 22 mm + 6 rainures (TE-S)

Spécial pour brise béton électrique avec emmanchement 6 rainures (TE-S).



Twistpack
Incolore



Larg.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
28	360	355L28L0360	3336600173408	1



Ref.
354

Pic hexagonal 28 mm + méplat

Spécial pour brise béton électrique avec emmanchement hexagonal avec méplat de 70 mm.



Twistpack
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
28	400	354H28L0400	3336600171848	1



Ref.
341

Burin hexagonal 28 mm + méplat

Spécial pour brise béton électrique avec emmanchement hexagonal avec méplat de 70 mm.



Twistpack
Incolore



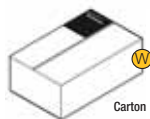
Larg.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
32	400	341L32L0400	3336600173385	1



Ref.
321H

Pic hexagonal 28 mm + collerette

Spécial pour brise béton électrique avec emmanchement hexagonal 28x160 mm avec collerette.



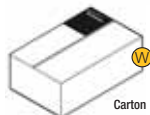
Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Hexagonal 28x160 mm avec collerette				
28	560	321HD28L0560	3336600195417	1



Ref.
351H

Burin hexagonal 28 mm + collerette

Spécial pour brise béton électrique avec emmanchement hexagonal 28x160 mm avec collerette.



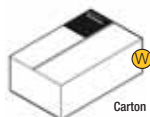
Larg.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Hexagonal 28x160 mm avec collerette				
30	560	351HL30L0560	3336600195424	1
85	520	351HL85L0520	3336600196483	1



Ref.
373HL

Pelle hexagonal 28 mm + collerette

Spécial pour brise béton électrique avec emmanchement hexagonal 28x160 mm avec collerette.



Larg.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Hexagonal 28x160 mm avec collerette				
75	560	373HL75L0560	3336600196469	1
125	510	373HL125L0510	3336600196476	1



Ref.
393

Pic hexagonal 30 mm + extrémité cylindrique

Spécial pour brise béton électrique avec emmanchement cylindrique Ø24x55 mm.



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Hexagonal 30 mm + extrémité cylindrique Ø 24x55 mm				
24	400	393D24L0400	3336600083233	1



Tube incolore
Clip noir

Ref.
394

Burin hexagonal 30 mm + extrémité cylindrique

Spécial pour brise béton électrique avec emmanchement cylindrique Ø24x55 mm.



Tube incolore
Clip noir



Larg.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Hexagonal 30 mm + extrémité cylindrique Ø 24x55 mm				
32	400	394L32L0400	3336600083219	1
75	400	394L75L0400	3336600083202	1



GAMME COURONNES DIAMANT

Matériaux standards, durs et bétons abrasifs



Les nouveaux segments des couronnes Diager sont plus résistants.

Le nouveau diamant a un revêtement en titane qui permet un travail constant et efficace et allonge la durée de vie.

Avantages

- Perce le béton armé.
- Segments ondulés : meilleure évacuation des gravats, moins d'effort pour la machine et pour l'utilisateur.
- Segments avivés : couronne prête à être utilisée.
- Compatible joint Forsheda®.

Applications

Pour le passage de gaine électrique, de tuyaux d'eau ou d'évacuation, conduit de ventilation, ...

Conseils

Pour une coupe toujours performante, pensez à aviver régulièrement les segments avec la pierre à aviver réf.441

Spécial asphalte



COURONNES SUR DEMANDE

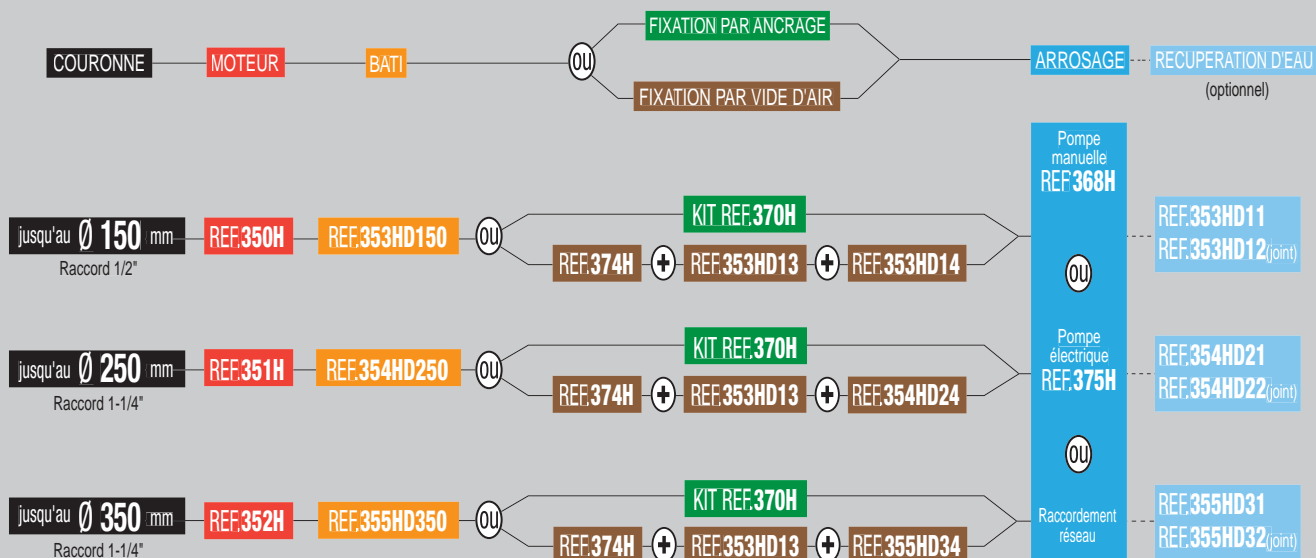
- Couronnes emmanchement 3 trous réf. 436c
 - Autres longueurs de couronnes
 - Matériaux spécifiques



Conseils :

- Régler correctement le débit d'eau : Assez pour refroidir la couronne mais pas trop.
- Il est bien d'avoir une eau assez pâteuse car cela permet de nettoyer (et d'aviver) les segments en permanence.
- Aviver régulièrement les segments de la couronne.

Compatibilité matériel



Ref.
436A

Couronne Diamant

Emmanchement 1/2" mâle

Couronne diamant haute performance, perçage diamètre 30 mm à 200 mm dans les matériaux standards, béton et béton abrasif.



- 3X PLUS DE TROUS
- 2X MOINS D'USURE

Description

- Segments diamant haute résistance.
- Concentration en diamant élevée.
- Diamant revêtu.
- Segment ondulé.

Avantages

- Perce le béton et le béton armé.
- Permet un travail constant et efficace.
- Les segments ondulés réduisent les efforts.
- Segments avivés, couronne prête à l'emploi.

Applications

- Passage de gaine électrique, de tuyaux d'évacuation ou de conduit de ventilation.

Conseils

- Pour une coupe toujours performante pensez à aviver régulièrement les segments avec la pierre à aviver réf.441



Béton armé, Béton, Pierre, Granit, Brique pleine.

Attachement



Compatible
raccord

Utilisation



Arrosage à
l'eau

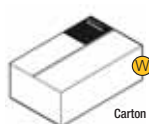


COURONNES SUR DEMANDE

- Couronnes emmanchement 3 trous réf. 436c
- Autres longueurs de couronnes
- Matériaux spécifiques



Ø	Lu	Ref.	Gencod	Qt.
Raccord 1/2" - Lu 400				
30	400	436AD030L0400	3336600158238	1
35	400	436AD035L0400	3336600144965	1
40	400	436AD040L0400	3336600144972	1
46	400	436AD046L0400	3336600144989	1
51	400	436AD051L0400	3336600174627	1
56	400	436AD056L0400	3336600173927	1
61	400	436AD061L0400	3336600159143	1
66	400	436AD066L0400	3336600174665	1
71	400	436AD071L0400	3336600174146	1
82	400	436AD082L0400	3336600174566	1
87	400	436AD087L0400	3336600176553	1
92	400	436AD092L0400	3336600174542	1
102	400	436AD102L0400	3336600174528	1
112	400	436AD112L0400	3336600158832	1
127	400	436AD127L0400	3336600168206	1
132	400	436AD132L0400	3336600174535	1
152	400	436AD152L0400	3336600175075	1
162	400	436AD162L0400	3336600174559	1
169	400	436AD169L0400	3336600175853	1
200	400	436AD200L0400	3336600173477	1



Ref.
436B

Couronne Diamant

Emmanchement 1-1/4" femelle

Couronne haute performance, perçage diamètre 46 mm à 405 mm dans les matériaux standards, béton armé, béton et béton abrasif.



- 3X PLUS DE TROUS
- 2X MOINS D'USURE

Description

- Segments diamant haute résistance.
- Concentration en diamant élevée.
- Diamant revêtu.
- Segment ondulé.

Avantages

- Perce le béton et le béton armé.
- Permet un travail constant et efficace.
- Les segments ondulés réduisent les efforts.
- Segments avivés, couronne prête à l'emploi.

Applications

- Passage de gaine électrique, de tuyaux d'évacuation ou de conduit de ventilation.

Conseils

- Pour une coupe toujours performante, pensez à aviver régulièrement les segments avec la pierre à aviver réf.441



Béton armé, Béton, Pierre, Granit, Brique pleine.

Attachement

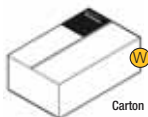


Compatible
raccord

Utilisation



Arrosage à
l'eau



Ø	Lu	Ref.	Gencod	Qt.
Raccord 1-1/4" - Lu 450				
46	450	436BD046L0450	3336600174405	1
51	450	436BD051L0450	3336600144996	1
56	450	436BD056L0450	3336600145009	1
61	450	436BD061L0450	3336600145016	1
66	450	436BD066L0450	3336600145023	1
71	450	436BD071L0450	3336600145030	1
76	450	436BD076L0450	3336600145047	1
82	450	436BD082L0450	3336600145054	1
87	450	436BD087L0450	3336600145061	1
92	450	436BD092L0450	3336600145078	1
102	450	436BD102L0450	3336600145085	1
112	450	436BD112L0450	3336600145092	1
117	450	436BD117L0450	3336600145108	1
122	450	436BD122L0450	3336600145115	1
127	450	436BD127L0450	3336600145122	1
132	450	436BD132L0450	3336600145139	1
142	450	436BD142L0450	3336600145146	1
152	450	436BD152L0450	3336600145153	1
162	450	436BD162L0450	3336600145160	1
169	450	436BD169L0450	3336600154186	1
172	450	436BD172L0450	3336600145177	1
182	450	436BD182L0450	3336600145184	1
187	450	436BD187L0450	3336600154551	1
196	450	436BD196L0450	3336600154568	1
200	450	436BD200L0450	3336600145191	1

Ø	Lu	Ref.	Gencod	Qt.
212	450	436BD212L0450	3336600154575	1
225	450	436BD225L0450	3336600145207	1
226	450	436BD226L0450	3336600154582	1
248	450	436BD248L0450	3336600154599	1
250	450	436BD250L0450	3336600145214	1
266	450	436BD266L0450	3336600154605	1
277	450	436BD277L0450	3336600154612	1
297	450	436BD297L0450	3336600154629	1
300	450	436BD300L0450	3336600145238	1
342	450	436BD342L0450	3336600154636	1
350	450	436BD350L0450	3336600145245	1
353	450	436BD353L0450	3336600154643	1
400	450	436BD400L0450	3336600145252	1

Compatible
joint Forsheda®

Ref.
439B

Couronne Diamant

Emmanchement 1-1/4" femelle.

Couronne étudiée spécialement pour une performance accrue dans le perçage de matériaux très abrasifs comme l'asphalte.



• SPÉCIAL ASPHALTE

Description

- Segments diamant haute résistance.
- Concentration en diamant élevée.
- Diamant revêtu.
- Segment lisse.

Avantages

- Résistance importante à l'abrasion.
- Segments avivés pour une couronne prête à être utilisée.

Applications

- Carottage dans l'asphalte.

Conseils

- Pour une coupe toujours performante, pensez à aviver régulièrement les segments avec la pierre à aviver réf.441



Asphalte.

Attachement

Utilisation



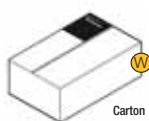
Compatible
raccord 1-1/4"



Arrosage à
l'eau



Ø	Lu	Ref.	Gencod	Qt.
Raccord 1-1/4" - Lu 450				
66	450	439BD066L0450	3336600161832	1
82	450	439BD082L0450	3336600158849	1
92	450	439BD092L0450	3336600158856	1
102	450	439BD102L0450	3336600158863	1
112	450	439BD112L0450	3336600158870	1
117	450	439BD117L0450	3336600196537	1
122	450	439BD122L0450	3336600157668	1
127	450	439BD127L0450	3336600158887	1
132	450	439BD132L0450	3336600158894	1
142	450	439BD142L0450	3336600158900	1
152	450	439BD152L0450	3336600157415	1
162	450	439BD162L0450	3336600158917	1
172	450	439BD172L0450	3336600158924	1
182	450	439BD182L0450	3336600158931	1
196	450	439BD196L0450	3336600158948	1
200	450	439BD200L0450	3336600158955	1
250	450	439BD250L0450	3336600192607	1
266	450	439BD266L0450	3336600174573	1



Carton

Ref.
RESEG

Couronne Diamant

Resegmentation

Votre couronne diamant est usée, notre service après-vente assure la resegmentation.
Pour obtenir le formulaire de prise en charge, contactez directement notre ADV.



• S.A.V.

Resegmentation Couronnes Diamant

- Tél : +33 (0)3 84 73 74 75.
- Fax : +33 (0)3 84 73 74 74.
- **Adresse de retour :**
SAV Couronne - Bâtiment N°4
Rue Roger Thirode - 39800 Poligny.
- **Formulaire sur :**
www.diager.com/fr-formulaire1

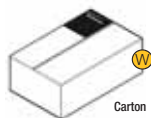
Segment



9 mm



Lisse ou
ondulé



Ø	Ref.	Gencod	Qt.
Segment ondulé			
	RESEGM436D030	3336600175730	1
	RESEGM436D035	3336600175303	1
	RESEGM436D040	3336600175310	1
	RESEGM436D046	3336600175747	1
	RESEGM436D051	3336600175327	1
	RESEGM436D056	3336600175334	1
	RESEGM436D061	3336600175341	1
	RESEGM436D066	3336600175358	1
	RESEGM436D071	3336600175365	1
	RESEGM436D076	3336600175754	1
	RESEGM436D082	3336600175372	1
	RESEGM436D087	3336600175617	1
	RESEGM436D092	3336600175624	1
	RESEGM436D102	3336600175389	1
	RESEGM436D112	3336600175396	1
	RESEGM436D117	3336600175402	1
	RESEGM436D122	3336600175419	1
	RESEGM436D127	3336600175426	1
	RESEGM436D132	3336600175433	1
	RESEGM436D142	3336600175631	1
	RESEGM436D152	3336600175440	1
	RESEGM436D162	3336600175457	1
	RESEGM436D169	3336600175648	1
	RESEGM436D172	3336600175464	1
	RESEGM436D182	3336600175655	1
	RESEGM436D187	3336600176577	1
	RESEGM436D196	3336600175761	1
	RESEGM436D200	3336600175471	1
	RESEGM436D212	3336600176584	1

Ø	Ref.	Gencod	Qt.
	RESEGM436D225	3336600175488	1
	RESEGM436D226	3336600176591	1
	RESEGM436D248	3336600175778	1
	RESEGM436D250	3336600175495	1
	RESEGM436D266	3336600176607	1
	RESEGM436D275	3336600175785	1
	RESEGM436D277	3336600176614	1
	RESEGM436D297	3336600176621	1
	RESEGM436D300	3336600175501	1
	RESEGM436D342	3336600176638	1
	RESEGM436D350	3336600175518	1
	RESEGM436D353	3336600175792	1
	RESEGM436D400	3336600176645	1
Segment lisse			
	RESEGM439D082	3336600180895	1
	RESEGM439D092	3336600180901	1
	RESEGM439D102	3336600180918	1
	RESEGM439D112	3336600180925	1
	RESEGM439D117	3336600180932	1
	RESEGM439D122	3336600180949	1
	RESEGM439D127	3336600180956	1
	RESEGM439D132	3336600180963	1
	RESEGM439D142	3336600180970	1
	RESEGM439D152	3336600180987	1
	RESEGM439D162	3336600180994	1
	RESEGM439D172	3336600181007	1
	RESEGM439D182	3336600181014	1
	RESEGM439D196	3336600181021	1
	RESEGM439D200	3336600181038	1

Ref.
350H

Moteur pour carottage

2000W combi 1/2" Femelle et 1-1/4" Mâle pour carottage diamant

Description

- Ø maxi de carottage dans le béton 150 mm et dans la brique 200 mm.
- Fixation sur bâti via la

colerette Ø60.

- Poids 6,5Kg.

Avantages

- Système de protection électrique.

- Poignée anti dérapante et anti vibration.

- 3 vitesses : 450-1050-2000 tr/min.



Attachement



Combi 1/2" Femelle et 1-1/4" Mâle



Valise noire

Ø	Ref.	Gencod	Qt.
	350H	3336600155169	1

S.A.V

Moteurs et Bâtis

Une panne moteur, une pièce cassée, notre service après vente assure la réparation et la fourniture de pièces détachées. Pour obtenir un devis ou un formulaire de prise en charge, contactez directement notre service ADV.

Tél : +33 (0)3.84.73.69.22 - Fax : +33 (0)3.84.73.74.74

Ref.
398H

Moteur pour carottage

2000W combi 1/2" Femelle et 1-1/4" Mâle avec prise manuelle

Description

- Ø maxi de carottage dans le béton 150 mm et dans la brique 200 mm.
- Poids 7,5Kg.

Avantages

- Système de protection électrique.
- Poignée anti dérapante et anti vibration.

- Raccord mixte pour carottage eau et poussière.
- LED indicateur de surcharge.
- 3 vitesses : 450-1050-2000 tr/min.



Attachement



Combi 1/2" Femelle et 1-1/4" Mâle



Valise noire

Ø	Ref.	Gencod	Qt.
	398H	3336600190085	1

Ref.
351H

Moteur pour carottage

2500W 1-1/4" Mâle

Description

- Ø maxi de carottage dans le béton 250 mm.
- Poids 11,5Kg

Avantages

- Système de protection électrique.
- Indicateur du débit d'eau.

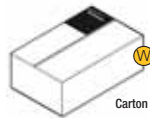
- Fixation sur bâti avec système rapide.
- 3 vitesses : 200-400-950 tr/min.



Attachement



Compatible
1-1/4" Mâle



Carton

Ø	Ref.	Gencod	Qt.
	351H	3336600155176	1

Ref.
352H

Moteur pour carottage

3300W 1-1/4" Mâle

Description

- Ø maxi de carottage dans le béton 350 mm.
- Poids 12,5Kg.

Avantages

- Système de protection électrique.
- Indicateur du débit d'eau.

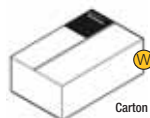
- Fixation sur bâti avec système rapide.
- 3 vitesses : 230-510-730 tr/min.



Attachement



Compatible
1-1/4" Mâle



Carton

Ø	Ref.	Gencod	Qt.
	352H	3336600155183	1

Ref.
353H

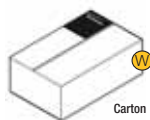
Bâti

Spécial moteur 2000W pour carottage maxi de 150 mm

Description

- Bâti pour fixer les moteurs 1800W et 2000W.
- Ø maxi de carottage 150 mm.
- Dimensions 45 x 23 x 90 cm.

- Poids 8 kg.



Carton

Ref.	Gencod	Qt.
353HD150	3336600155206	1

**S.A.V****Moteurs et Bâtis**

Une panne moteur, une pièce cassée, notre service après vente assure la réparation et la fourniture de pièces détachées. Pour obtenir un devis ou un formulaire de prise en charge, contactez directement notre service ADV.

Tél : +33 (0)3.84.73.69.22 - Fax : +33 (0)3.84.73.74.74

Ref.
354H

Bâti

Spécial moteur 2500W et 3300W pour carottage maxi de 250 mm

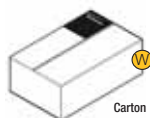
Description

- Bâti pour fixer les moteurs 2500W et 3300W.
- Ø maxi de carottage 250 mm.
- Dimensions 46 x 27 x 120 cm.

- Poids 15 kg.

Avantages

- Possibilité de fixation par vide d'aire : diamètre 200mm maxi.



Carton

Ref.	Gencod	Qt.
354HD250	3336600155213	1



Ref.
355H

Bâti

Spécial moteur 2500W et 3300W
Pour carottage maxi de 350 mm.

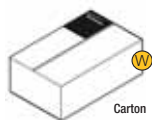
Description

- Bâti pour fixer les moteurs 2500W et 3300W.
- Ø maxi de carottage 350 mm.
- Dimensions 46 x 27 x 120 cm.

- Poids 22 kg.

Avantages

- Possibilité de fixation par vide d'aire : diamètre 200mm maxi.



Ref.	Gencod	Qt.
355HD350	3336600155220	1



Ref.
356E

Pack diamant

Pack équipement diamant composé : Bati + moteur 2000W + coffret outillage livré dans un coffre de rangement muni de roulettes et poignées pour faciliter son transport sur les chantiers.



Ref.	Gencod	Qt.
356E	3336600173149	1

Ref.
399H

Kit fixation bâti

Kit complet de perçage pour fixation des batis comprenant : Foret SDS-plus + Foret butée - douilles+ outils de frappe.



Ref.	Gencod	Qt.
399H	3336600197565	1

CONSEILS

- Perçage manuel : \varnothing de 82 mm Maximum.
- Après usage : Laisser la machine tourner à vide pendant 1 minute.
- Utiliser 1 rallonge électrique d'une section de 3x4,5mm Minimum.

Vitesse de rotation conseillée selon le \varnothing maximum à percer			
Selecteur de vitesse	350H et 398H (2000W)	351H (2500W)	352H (3300W)
1	Brique \varnothing 200mm Béton \varnothing 150mm	\varnothing 250mm	\varnothing 350mm
2	Brique \varnothing 120mm Béton \varnothing 80mm	\varnothing 125mm	\varnothing 250mm
3	Brique \varnothing 80mm Béton \varnothing 40mm	\varnothing 85mm	\varnothing 150mm



Ref.
370H

Accessoires carottage - fixation 1^{er} ancrage

Kit d'ancrage.



Ref.	Gencod	Qt.
370H	3336600156845	1

Ref.
F71

Accessoires carottage - fixation 1^{er} ancrage

Boite de 50 douilles de frappe - M12x50.

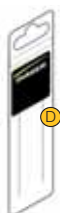


Ref.	Gencod	Qt.
F71M12050000XX	3336600161641	1

Ref.
F710F

Accessoires carottage - fixation 1^{er} ancrage

Outil de pose pour douille de frappe - M12x50.



Etui Quality
Transparent

Ref.	Gencod	Qt.
F71M120000000F	3336600161689	1

Ref.
373H

Accessoires carottage - fixation 1^{er} ancrage

Etai 300 mm maxi, fixation par étagage.



Ref.	Gencod	Qt.
373H	3336600156876	1

Ref.
353H

Accessoires carottage - fixation par vide d'air
Set vaccum, fixation par vide d'air pour bati 353H-354H-355H.



V

Enveloppe
Blanche



Ref.	Gencod	Qt.
353HD13	3336600155299	1

Ref.
353HD14

Accessoires carottage - fixation par vide d'air
Joint pour socle bâti 353H pour fixation par vide d'air.



V

Enveloppe
Blanche



Ref.	Gencod	Qt.
353HD14	3336600155329	1

Ref.
354H

Accessoires carottage - fixation par vide d'air
Joint pour socle bâti 354H pour fixation par vide d'air.



V

Enveloppe
Blanche



Ref.	Gencod	Qt.
354HD24	3336600155336	1

Ref.
355H

Accessoires carottage - fixation par vide d'air
Joint pour socle bâti 355H pour fixation par vide d'air.



V

Enveloppe
Blanche



Ref.	Gencod	Qt.
355HD34	3336600155343	1

Ref.
374H

Accessoires carottage - fixation par vide d'air

Pompe à vide électrique pour fixer les bâtis par vide d'air.



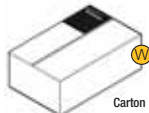
Ref.	Gencod	Qt.
------	--------	-----

374H	3336600167049	1
------	---------------	---

Ref.
375H

Accessoires carottage - alimentation d'eau

Pompe à eau électrique prête à l'emploi avec tuyau + 2 raccords.



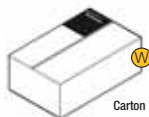
Ref.	Gencod	Qt.
------	--------	-----

375H	3336600167018	1
------	---------------	---

Ref.
368H

Accessoires carottage - alimentation d'eau

Pompe à eau plastique 10 Litres prête à l'emploi avec tuyau et raccord.



Ref.	Gencod	Qt.
------	--------	-----

368H	3336600156913	1
------	---------------	---

Ref.
353H

Accessoires carottage - récupération d'eau

Récupérateur d'eau pour bati 353H avec joint diamètre de carottage max 130 mm.



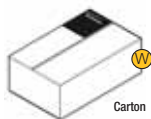
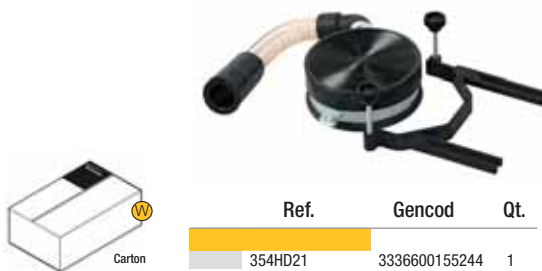
Ref.	Gencod	Qt.
------	--------	-----

353HD11	3336600155237	1
---------	---------------	---

Ref.
354H

Accessoires carottage - récupération d'eau

Récupérateur d'eau pour bati 354H fourni avec joint diamètre de carottage max 180 mm.

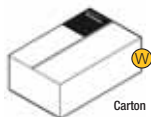
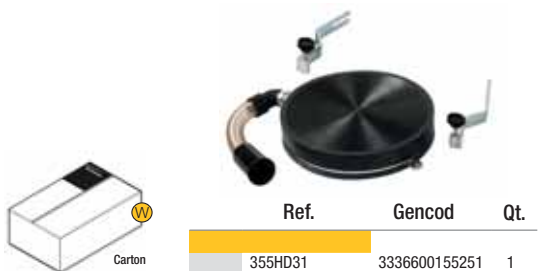


Ref.	Gencod	Qt.
354HD21	3336600155244	1

Ref.
355H

Accessoires carottage - récupération d'eau

Récupérateur d'eau pour bati 355H fourni avec joint diamètre de carottage max 300 mm.

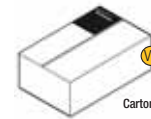


Ref.	Gencod	Qt.
355HD31	3336600155251	1

Ref.
353H

Accessoires carottage - récupération d'eau

Joint caoutchouc pour les récupérateurs d'eau 353HD11.

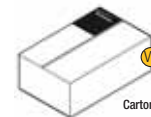
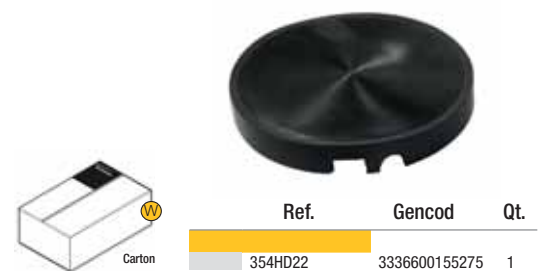


Ref.	Gencod	Qt.
353HD12	3336600155268	1

Ref.
354H

Accessoires carottage - récupération d'eau

Joint caoutchouc pour les récupérateurs d'eau 354HD21.

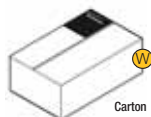


Ref.	Gencod	Qt.
354HD22	3336600155275	1

Ref.
355H

Accessoires carottage - récupération d'eau

Joint caoutchouc pour les récupérateurs d'eau 355HD31.



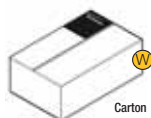
Ref.	Gencod	Qt.
------	--------	-----

355HD32	3336600155282	1
---------	---------------	---

Ref.
347H

Accessoires carottage - adaptateur pour moteur

Adaptateur 1/2" M - M16.



Ref.	Gencod	Qt.
------	--------	-----

347H	3336600195066	1
------	---------------	---

Ref.
369H

Accessoires carottage - adaptateur pour moteur

Adaptateur 1-1/4" M - 1/2" M.



Ref.	Gencod	Qt.
------	--------	-----

369H	3336600156944	1
------	---------------	---

Ref.
381H

Accessoires carottage - adaptateur pour moteur

Adaptateur combi 1/2" F 1-1/4" M - compatible machine hilti DD 80/100/110/120/130/150.



Ref.	Gencod	Qt.
------	--------	-----

381H	3336600156982	1
------	---------------	---

Ref.
382H

Accessoires carottage - adaptateur pour moteur

Adaptateur combi 1/2" F 1-1/4" M - compatible machine hilti DD 160/250/400/750.



Twistpack
Incolore



Ref.	Gencod	Qt.
382H	3336600156968	1

Ref.
385H

Accessoires carottage - adaptateur pour moteur

Adaptateur combi 1/2" F 1-1/4" M - compatible machine hilti DD 200/350/500.



Twistpack
Incolore



Ref.	Gencod	Qt.
385H	3336600156975	1

Ref.
390H

Accessoires carottage - adaptateur pour moteur

Adaptateur 1/2" F - 1-1/4" F.



Twistpack
Incolore



Ref.	Gencod	Qt.
390H	3336600156951	1

Ref.
394H

Accessoires carottage - adaptateur moteur

Adaptateur 1/2" F - 1/2" F.



Twistpack
Incolore



Ø	Ref.	Gencod	Qt.
	394H	3336600178670	1

Ref.
383H

Accessoires carottage - rallonges

Rallonge 200 mm pour couronne 1/2" F - 1/2" M.



Twistpack
Incolore



Ref.	Gencod	Qt.
383H	3336600156999	1

Ref.
384H

Accessoires carottage - rallonges

Rallonge 300 mm pour couronne 1-1/4" F - 1/2" F.



Twistpack
Incolore



Ref.	Gencod	Qt.
384H	3336600157002	1

Ref.
392H

Accessoires carottage

Support collerette 60mm pour adapter moteur 1800 et 2000W sur bati 354H et 355H.



Carton

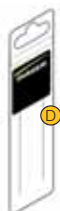


Ref.	Gencod	Qt.
392H	3336600157019	1

Ref.
441

Accessoires carottage

Pierre à aviver diamètre 250, épaisseur 15 mm.



Etui Quality
Transparent



Ø	Ref.	Gencod	Qt.
250	441	3336600158757	1

Ref.
393H

Accessoires carottage

Bloc écarteur - ajoute 60 mm à la capacité de forage des bâtis 354H et 355H.

Enveloppe
Blanche

Ref. Gencod Qt.

393H 3336600173811 1

Ref.
397H

Accessoires carottage

Bague anti-friction 1-1/4" pour faciliter le démontage.

Enveloppe
Blanche

Ref. Gencod Qt.

397H 3336600156920 1



CONCEPT DIAMANT



Désignation	Ref.	Gencod
MEUBLE CONCEPT DIAMANT	M00160	3336609005991
SUPPORT 1M AVEC PE POUR BROCHES AMOVIBLES	M00150	3336609004468
BROCHE COURONNE 1/2	M00122	3336609004338
BROCHE COURONNE 1-1/4	M00123	3336609004345

Ref.
426

Blue Ceram



Foret diamant avec attachement 6 pans

Spécialement conçu pour le perçage des grès émaillés et grès céram de classe 1 à 5 avec une tête segment diamant et une gorge d'extraction pour faciliter l'enlèvement de la matière.



Carrelage, Grès, Grès émaillé, Grès céram,
Terre cuite, Marbre.

Attachement Utilisation



6 pans



Sans
percussion



• PERÇAGE DES GRÈS JUSQU'À CLASSE 5

Description

- Tête segment diamant.
- Gorge d'extraction.

Avantages

- Perçage des grès jusqu'à classe 5.
- Trous propres, précis et sans éclats.

Conseils

- S'utilise à sec sur meuleuse avec mandrin attachement M14. Enlever flasque de centrage de la meuleuse avant de visser le mandrin.
- S'utilise avec un peu d'eau pour un perçage plus efficace sur perceuse sans percussion.
- Toujours démarrer le perçage à 45°.



Boîte socle noir

Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Blue Ceram				
6	55	426D06	3336600144415	1
6,5	55	426D06.5	3336600157873	1
7	55	426D07	3336600144422	1
8	55	426D08	3336600144439	1
10	65	426D10	3336600144446	1
12	65	426D12	3336600144453	1
13	65	426D13	3336600157880	1
15	70	426D15	3336600144460	1
20	70	426D20	3336600144477	1
25	70	426D25	3336600144484	1

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 122-123

x6



426C

x9



426B

retrouvez toutes
les vidéos sur
notre chaîne
YouTube

avec MEULEUSE



s'utilise à sec



avec PERCEUSE



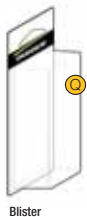
s'utilise avec un peu d'eau
pour un perçage plus efficace



Ref.
416

Blue ceram & accessoires

Pierre à aviver 160 x 40 x 20 mm pour blue ceram réf 426.



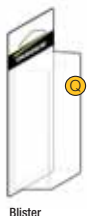
Ref.	Gencod	Qt.
Pierre à aviver 416	3336600146921	1



Ref.
416A

Blue ceram & accessoires

Pierre à aviver 70 x 35 x 18 mm pour blue ceram réf 426.



Ref.	Gencod	Qt.
Pierre à aviver 416A	3336600186156	1



Ref.
417

Blue ceram & accessoires

Pierre à aviver 60 x 40 x 20 mm pour blue ceram réf 426.

Ref.	Gencod	Qt.
Pierre à aviver 417	3336600147331	1



AFFUTAGE-avivage-Outil s diamants

Aviver restitue le pouvoir de coupe de l'outil.
Pour aviver, percer à vitesse lente dans la pierre à aviver.

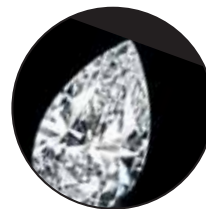


new

SCIE TRÉPAN DIAMANT



Gamme
Ø 30 à 83
mm



■ **DIAMANT**

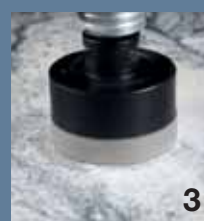
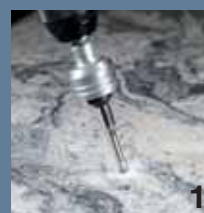
Haut de gamme pour perçage grande vitesse.

PILOTE
COMPATIBLE SCIE TRÉPAN
DIAMANT ET CARBURE



Ce pilote disponible en emmanchement Hexagonal 8,5 permet de changer de scie trépan en un seul geste. Il est nécessaire de visser un connecteur (réf.440B) sur la scie trépan diamant, ensuite il ne vous reste qu'à clipper le pilote dessus (réf.358A).

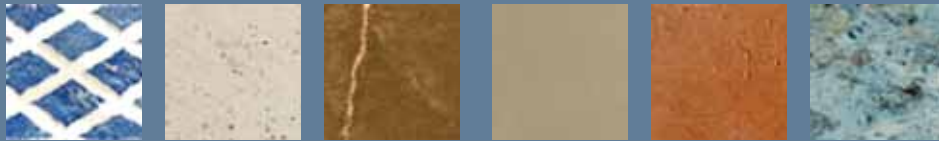
FORET CENTREUR / réf.440A
PRE-PERÇAGE
TROU DE GUIDAGE



1. Réaliser un pré-trou avec le foret monté sur perceuse via le système onehand. 2. Puis montez en simultanément le foret et la scie trépan (enlevez au préalable le connecteur du foret) sur le pilote onehand. 3. Percez en insérant le foret dans le pré-trou.



CARRELAGE, GRANIT, MARBRE

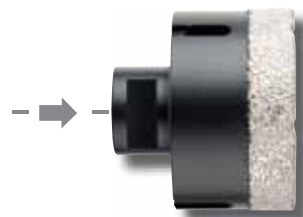


MEULEUSE

Se visse directement sur meuleuse via emmanchement M14



Pour éviter tout risque de blessure, attendre l'arrêt complet de la machine avant de retirer l'outil.



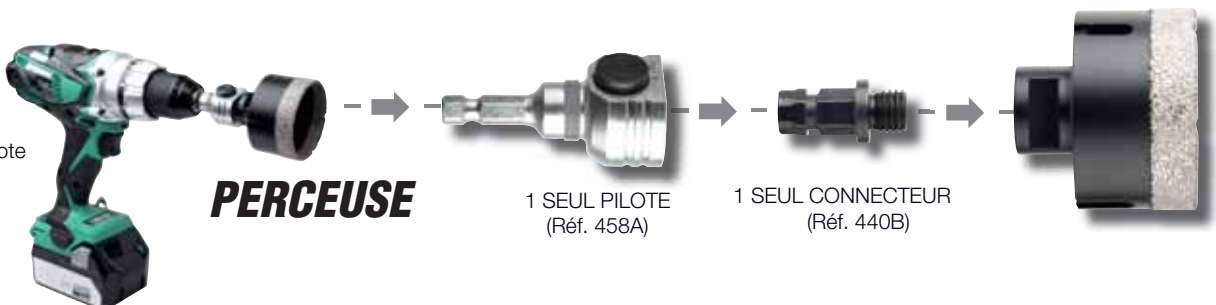
SCIES TRÉPANS
DIAMANTS
de ø 30 à 83mm



*sans connecteur
sans pilote*

MONTAGE SIMPLE ET RAPIDE

Peut s'utiliser sur perceuse via un connecteur et un pilote (système onehand). Avec une vitesse de rotation supérieure à 1500 tours/min.



PERCEUSE

1 SEUL PILOTE
(Réf. 458A)

1 SEUL CONNECTEUR
(Réf. 440B)

Ref.
440C

Scie trépan Diamant

Attachement M14

Scie trépan composée de diamant qualité premium pour une coupe propre, rapide et précise. Utilisation sur meuleuse d'angle M14 ou sur perceuse via un connecteur et un pilote grâce au système onehand.



- POLYVALENCE
- PERÇAGE À SEC

Description

- Profondeur de coupe 35mm.
- Diamant de qualité premium.

Avantages

- Perçage rapide.
- Grande durée de vie.
- Perçage à sec.

Applications

- Installation colonne de douche.
- Pose bonde d'évacuation d'eau.

Conseils

- Démarrer perçage à 45°.
- Vitesse de perçage recommandée : >1500 tr/min.
- Pour éviter tout risque de blessure, attendre l'arrêt complet de la machine avant de retirer l'outil du trou.



Carrelage, Grès, Grès émaillé, Grès céram, Terre cuite, Marbre.

Attachement Meuleuse Perceuse



Blisters

Ø	Lu	Ref.	Gencod	Qt.
30	35	440CD030	3336600199309	1
35	35	440CD035	3336600199316	1
40	35	440CD040	3336600199323	1
45	35	440CD045	3336600199330	1
51	35	440CD051	3336600199347	1
55	35	440CD055	3336600199354	1
60	35	440CD060	3336600199361	1
68	35	440CD068	3336600199378	1
73	35	440CD073	3336600199385	1
76	35	440CD076	3336600199392	1
83	35	440CD083	3336600199408	1

Ref.
440A

Foret centreur pour scie trépan diamant

Permettant une meilleure précision lors du perçage. Utilisation sur perceuse.



Blister



Perceuse



Désignation	Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Pack
Foret centreur OneHand diamant L=110 ø8mm pour marbre, carrelage sol et mur		440AD08L110	3336600199033	1	M

Ref.
440B

Connecteur scie trépan diamant

Pack de 3 Connecteurs système onehand filetage M14x2. Utilisation sur perceuse.



Blister



Perceuse



Désignation	Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Pack
Connecteur OneHand diamant 3 pcs pour scie trépan diamant avec emmanchement M14 ø30 à 83mm		440BD05132	3336600199071	1	M

Ref.
358A

Pilote Hex 8,5

Pilote système onehand emmanchement Hex 8,5. Utilisation sur perceuse.



Blister



Perceuse



Désignation	Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Pack
Pilote OneHand HEX pilote hexagonal 8,5 mm		458AH08.5	3336600199002	1	M

Ref.
431

Trépan Diamant

Scie trépan diamant avec attachement M16

Trépan diamant longueur utile de 66 mm pour un perçage à sec. Les segments ondulés de la scie réduisent l'effort et augmentent la résistance.



- ROBUSTESSE
- POLYVALENCE

Description

- Segments ondulés grande résistance.
- Lumières d'extraction.
- Segments avivés.

Avantages

- Utilisation à sec.
- Sans vibration.
- Sans éclat.
- Propreté des encastrement, pas besoin de recolmater : Gain de temps.

Conseils

- Utilisation sur perceuse (vitesse conseillée 2500 tr/min)



Béton, Parpaing, Brique pleine, Brique creuse, Béton cellulaire, Céramique.

Attachement Segment ondulé




TOUS LES COFFRETS PAGES 122-123

x4



431C

	Lu	Ref.	Gencod	Qt.
	Lt 88			
	68	431D68	3336600145832	1
	82	431D82	3336600145849	1

Clip noir



Mise en œuvre



1/ Pré-percer au Ø8 sur la profondeur souhaitée.
2/ Monter le trépan sur l'adaptateur et insérer le guide centreur.

3/ Placer le guide centreur avec le trépan dans le pré-trou afin d'amorcer le carottage.

4/ Percer sur la profondeur souhaitée.

retrouvez toutes les vidéos sur notre chaîne
YouTube

Ref.
432

Scie trépan diamant avec attachement M16

Trépan diamant longueur utile de 154 mm pour un perçage à sec. Les segments ondulés de la scie réduisent l'effort et augmentent la résistance.



	Lu	Ref.	Gencod	Qt.
Lt 181				
29	154	432D29	3336600145856	1
35	154	432D35	3336600145863	1
42	154	432D42	3336600145870	1
52	154	432D52	3336600145887	1
65	154	432D65	3336600145894	1

Ref.
433

Porte trépan diamant - Connexion M16

Doté d'un attachement hexagonal, il s'utilise avec les trépan Diager référence 431 et 432.



	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Porte-trépan HEXA				
	100	433L0100	3336600145900	1
	220	433L0220	3336600146112	1
	320	433L0320	3336600146129	1

Ref.
420

Guide centreur

Fixer au centre du porte trépan, il facilite le début du perçage avec les trépan ref. 431 et 432. Le guide doit être retiré une fois le sillon effectué.



	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Guide centreur				
8	120	420D08L0120	3336600173699	1
8	210	420D08L0210	3336600173705	1

Ref.
427

Pierre à aviver

Les dimensions 200 x 100 mm sont idéales pour préserver les trépan réf. 431 et 432, et augmente la durée de vie des outils.



	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Pierre à aviver				
	200	427	3336600155084	1

new

SCIE TRÉPAN CARBURE



HEX

SDS-PLUS

PILOTE ONEHAND

Pour un montage et/ou un changement rapide.

DENTS CARBURES

Gamme
Ø19 à 140
mm

PILOTE COMPATIBLE SCIE TRÉPAN DIAMANT ET CARBURE



ONE
HAND



Ce pilote disponible en emmanchement Hexagonal 8,5 ou SDS-plus permet de changer de scie trépan en un seul geste. Il suffit de clipper la scie trépan carbure avec connecteur intégré directement sur le pilote avec foret.

CONNECTEUR LONG / réf: 357J AGRANDIR TROU EXISTANT



Permet d'utiliser 2 scies trépan en simultanées pour améliorer le centrage ou agrandir un trou existant.



BOIS, BRIQUE CREUSE, PVC, PLAQUE DE PLÂTRE



- PILOTE HEXA
- PILOTE SDS-PLUS

- FORET CARBURE
- FORET HSS

- SCIES TREPANS
CARBURES
(ø 19 à 140mm)

MONTAGE SIMPLE ET RAPIDE



PERCEUSE

PERFORATEUR



Ref.
357L

Scie trépan carbure

Scie trépan avec dent carbure et attachement compatible HEX 8,5 ou SDS-plus.

Scie trépan polyvalente permettant de percer une grande variété de matériaux. S'utilise sur perceuse ou perforateur via un pilote avec foret (système onehand) permettant un gain de temps important grâce au verrouillage et déverrouillage de la scie en 1 seul geste.



- POLYVALENCE
- RAPIDITÉ D'UTILISATION

Description

- Profondeur de coupe 60 mm.
- Dents en carbure de qualité premium.

Avantages

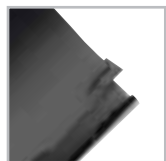
- Grandes fentes de dégagement.
- Perçage rapide.
- Connecteur intégré pour changer de scie en 1 geste.
- Ejection rapide du bouchon de matière.

Applications

- Encastrement de prise, d'interrupteur, spots...

Conseils

- Adaptez la vitesse de rotation et le foret centreur selon la matière à percer.



Ø	Lu	Ref.	Gencod	Qt.
19	60	357LD019	3336600199095	1
20	60	357LD020	3336600199101	1
22	60	357LD022	3336600199118	1
25	60	357LD025	3336600199125	1
29	60	357LD029	3336600199132	1
32	60	357LD032	3336600199149	1
35	60	357LD035	3336600199156	1
38	60	357LD038	3336600199477	1
40	60	357LD040	3336600199163	1
44	60	357LD044	3336600199170	1
51	60	357LD051	3336600199187	1
54	60	357LD054	3336600199484	1
57	60	357LD057	3336600199194	1
60	60	357LD060	3336600199200	1
65	60	357LD065	3336600199491	1
67	60	357LD067	3336600199637	1
68	60	357LD068	3336600199217	1
76	60	357LD076	3336600199231	1
83	60	357LD083	3336600199248	1
89	60	357LD089	3336600199255	1
102	60	357LD102	3336600199262	1
114	60	357LD114	3336600199279	1
127	60	357LD127	3336600199286	1
140	60	357LD140	3336600199293	1



Bois, Brique creuse, PVC, Plaque de plâtre.

Perceuse Perforateur



Ø	Vitesses de rotation scie trépan carbure			
	Bois	Plastique	Plâtre	Brique creuse
19-38	800	600	600	600 tr/min
40-51	700	450	450	450 tr/min
52-76	500	350	350	350 tr/min
79-108	300	250	250	250 tr/min
111-140	200	150	150	150 tr/min

Ref.
357M

Scie trépan carbure ø68mm avec butée de profondeur.

Spécialement adapté pour la pose de boîtier d'encastrement.

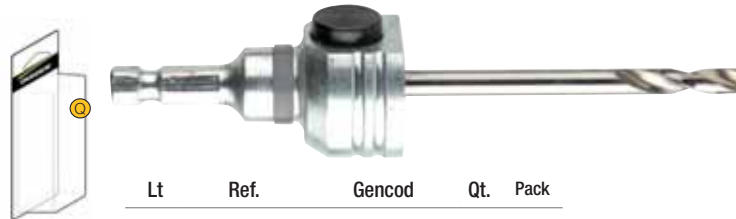


Ø	Lu	Ref.	Gencod	Qt.
68	45	357MD068	3336600199507	1

Ref.
357A

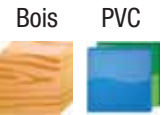
Pilote Hex 8,5 et foret HSS

Pilote système onehand emmanchement Hex 8,5 + foret centreur HSS.



Blister

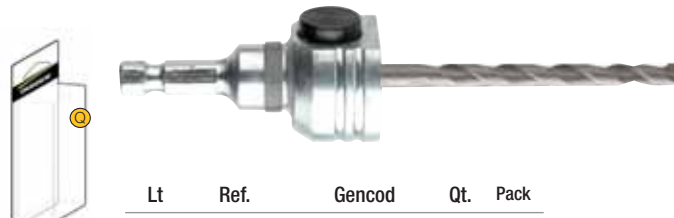
Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Pack
125	357AH06.35L125	3336600198968	1	M



Ref.
357B

Pilote Hex 8,5 et foret carbure

Pilote système onehand emmanchement Hex 8,5 + foret centreur carbure.



Blister

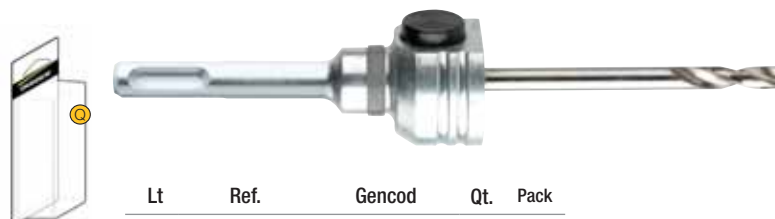
Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Pack
125	357BH07L125	3336600198975	1	M



Ref.
357C

Pilote SDS-Plus et foret HSS

Pilote système onehand emmanchement SDS-plus + foret centreur HSS.



Blister

Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Pack
125	357CD06.35L125	3336600198982	1	M



Ref.
357E

Pilote SDS-Plus et foret carbure

Pilote système onehand emmanchement SDS-plus avec foret centreur carbure.



Blister

Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Pack
125	357ED07L0125	3336600199996	1	M



Ref.
357F

Foret centreur HSS

Spécialement adapté au pilote de scie trépan carbure pour percer tout type de bois et plastique.



Désignation	Ref.	Gencod	Qt.	Pack
Foret centreur HSS avec méplat ø6,35mm L125mm	357FD06.35L0125	3336600199019	1	M



Ref.
357G

Foret centreur carbure tungstène

Spécialement adapté au pilote de scie trépan carbure et idéal pour percer la brique creuse et plaque de plâtre.



Désignation	Ref.	Gencod	Qt.	Pack
Foret centreur carbure avec méplat ø7mm L125mm	357GD07L0125	3336600199026	1	M



Ref.
357H

Connecteur (ø19-30mm)

Pack 3 connecteurs onehand pour tout type de scie trépan carbure allant du ø19 à 30mm.



Désignation	Ref.	Gencod	Qt.	Pack
Pack 3 connecteurs onehand pour tout type de scie multi-matériaux allant du ø19 à 30mm.	357HD14030	3336600199040	1	M

Ref.
357I

Connecteur (ø32-140mm)

Pack 3 connecteurs onehand pour tout type de scie trépan carbure allant du ø32 à 140mm.



Désignation	Ref.	Gencod	Qt.	Pack
Pack 3 connecteurs onehand pour tout type de scie multi-matériaux allant du ø32 à 140mm.	357ID32210	3336600199057	1	M

Ref.
357J

Connecteur long pour 2 scies simultanées

Pack 3 connecteurs longs onehand pour utiliser 2 scies trépan simultanées.



2 scies ø 19 à 30 mm

1 scie ø 19 à 30 mm
+ 1 scie ø 32 à 140 mm

2 scies ø 32 à 140 mm

Désignation	Ref.	Gencod	Qt.	Pack
Pack 3 connecteurs longs onehand pour utiliser 2 scies trépan en simultanées.	357JD14210	3336600199064	1	M

Ref.
3000C
3000E

Mallettes scies trépan carbures

Mallette complète avec scies trépan carbures et pilote Hex 8,5 avec forets centreurs.



Composition	Ref.	Gencod	Qt.
Mallette électricien			
Scies trépan carbure multi-matériaux (ø22-35-40-51-54-65-68 mm) + pilote onehand avec attachement hexagonal 8,5 mm avec foret centreur HSS, un foret centreur carbure et une clé 6 pans.	3000C	3336600199446	1
Mallette plombier			
Scies trépan carbure multi-matériaux (ø19-25-32-38-44-57-68mm) + pilote onehand avec attachement hexagonal 8,5 mm avec foret centreur HSS, un foret centreur carbure et une clé 6 pans.	3000E	3336600199453	1

Ref.
3000A
3000B

Starter kit scies trépan carbures

Kit complet scies trépan carbures et pilote HEX 8,5 avec forets centreurs



Composition	Ref.	Gencod	Qt.
Starter Kit scie trépan ø68mm			
1 scie trépan carbure multi-matériaux ø68 mm avec butée de profondeur ø73 mm + pilote onehand avec attachement hexagonal 8,5 mm avec foret centreur HSS.	3000A	3336600199415	1
Starter Kit scie trépan ø68 et ø83mm			
2 scies trépan carbure multi-matériaux (ø68 et 83 mm) + pilote onehand avec attachement hexagonal 8,5 mm avec foret centreur HSS, un foret centreur carbure et une clé 6 pans.	3000B	3336600199422	1

Ref.
326C

Kit trépan carbure

Compatible SDS-plus et perceuse

Kit trépan carbure (Trépan + porte trépan LT 90 mm avec foret centreur) prêt à l'emploi compatible SDS-plus et perceuse pour les perçages de gros diamètres. Idéal pour les travaux d'électricien : pose boîtiers, spots électriques.



• PERÇAGE GROS DIAMÈTRE

Description

- Dents carbure brasées à hautes températures.
- Acier traité haute résistance.

Avantages

- Perçage gros diamètres pour installations électriques.
- Convient pour perceuse et perforateur d'une puissance inférieure à 700W.
- Profondeur de perçage 40mm.

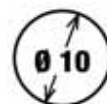
Applications

- Installation boîtiers électriques dans la maçonnerie.
- Encastrement de spots.



Béton, Brique pleine, Parpaing, Brique creuse.

Attachement Perceuse Perforateur



Compatible SDS-plus



Blister

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Dents
Kit trépan						
40	40	150	326CD040	3336600196551	1	6
50	40	150	326CD050	3336600196568	1	7
66	40	150	326CD066	3336600196575	1	8
68	40	150	326CD068	3336600157569	1	8
80	40	150	326CD080	3336600197305	1	9



Ref.
328

Accessoires Trépan carbure

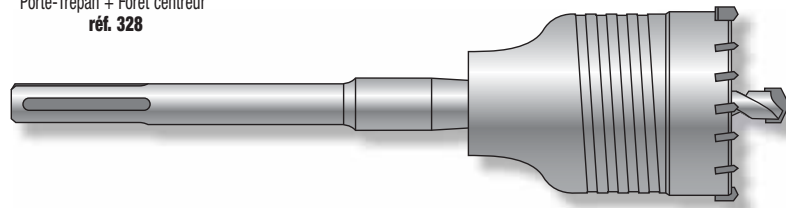
Porte trépan avec foret centreur (ø 8mm) compatible SDS-plus et perceuse.



Clip noir

Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Porte-trépan compatible SDS-plus				
150	328L0090		3336600063730	1
260	328L200		3336600016064	1

Porte-Trépan + Foret centreur
réf. 328



Trépan
réf. 326C



Pour les boîtiers d'encastrement
40-50-66-68 :
prises, interrupteurs, spots

Travail propre et rapide

Ref.
366

Trépan carbure Pro

Attachement M16

Avantages

- Idéal pour perçages de gros diamètres.
- Grande résistance.
- Profondeur de perçage 50 mm.

Applications

- Installation boitiers électriques.

Conseils

- Convient pour perceuseur d'une puissance entre 700 et 950 W.



Béton, Pierre, Brique pleine, Parpaing.

Attachement Perceuseur



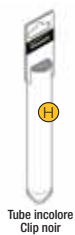
Twistpack
Incolore

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Trépan					
30	50	70	366D30	3336600063754	1
35	50	70	366D35	3336600063761	1
40	50	70	366D40	3336600063778	1
45	50	70	366D45	3336600063785	1
50	50	70	366D50	3336600063792	1
60	50	70	366D60	3336600063808	1
66	50	70	366D66	3336600063815	1
68	50	70	366D68	3336600063822	1
70	50	70	366D70	3336600063839	1
80	50	70	366D80	3336600063846	1
85	50	70	366D85	3336600063853	1
90	50	70	366D90	3336600063860	1
105	50	70	366D105	3336600063877	1
125	50	70	366D125	3336600063884	1
130	50	70	366D130	3336600157637	1

Ref.
370

Accessoires trépan carbure Pro SDS-plus

Foret centreur de recharge pour porte trépan Diager réf. 367L.



Tube incolore
Clip noir



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Foret centreur					
8	65	100	370D09L0100	3336600063952	1

Ref.
367

Accessoires trépan carbure Pro SDS-plus

Porte trépan connexion M16 et attachement compatible SDS-plus, s'utilise avec les trépan Diager réf. 366D.



Clip noir



Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Porte-trépan compatible SDS-plus			
100	367L0100	3336600063891	1
170	367L0170	3336600063907	1
220	367L0220	3336600063914	1
320	367L0320	3336600063921	1



Ref.
300

Trépan carbure Pro

Attachement conique compatible SDS-max

Avantages

- Idéal pour des perçages gros diamètres.
- Très grande performance et robustesse.
- Profondeur de perçage 75mm.

Applications

- Gros travaux sanitaire et de rénovation.

Conseils

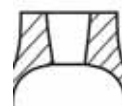
- Lors du montage assurer le blocage du trépan sur le cône

du porte-trépan.

- Réaliser un pré-perçage en utilisant uniquement le foret centreur.



Béton, Pierre, Brique pleine, Parpaing.

Connexion
conique

Perforateur

Twistpack
Incolore

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Trépan					
30	75	100	300D30	3336600016088	1
35	75	100	300D35	3336600016095	1
40	75	100	300D40	3336600012745	1
45	75	100	300D45	3336600016101	1
50	75	100	300D50	3336600016118	1
60	75	100	300D60	3336600012752	1
66	75	100	300D66	3336600012769	1
68	75	100	300D68	3336600187122	1
70	75	100	300D70	3336600016125	1
80	75	100	300D80	3336600016132	1
90	75	100	300D90	3336600016149	1
100	75	100	300D100	3336600012776	1
110	75	100	300D110	3336600016156	1
125	75	100	300D125	3336600016163	1
150	75	100	300D150	3336600186118	1

Ref.
300C

Kit trépan carbure Pro

Attachement conique compatible SDS-max

Composé d'un trépan + porte trépan L420mm + Foret centreur.

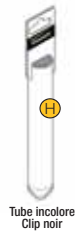


Ø	Ref.	Gencod	Qt.
Kit trépan			
100	300CD100	3336600197312	1
125	300CD125	3336600197329	1

Ref.
302

Accessoires trépan carbure Pro SDS-max

Foret centreur pour porte trépan SDS Max Diager réf. 330L.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Foret centreur					
11	90	120	302	3336600012806	1

Ref.
330

Accessoires trépan carbure Pro SDS-max

Porte trépan connexion conique et attachement compatible SDS Max, s'utilise avec les trépan Diager réf. 300D.



Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Porte-trépan compatible SDS-max			
220	330L0220	3336600016194	1
420	330L0420	3336600012790	1
700	330L0700	3336600016200	1
900	330L0900	3336600063969	1

Ref.
303

Accessoires trépan carbure Pro SDS-max

Kit d'extraction permettant de retirer le trépan carbure fixé sur le porte trépan.



Ref.	Gencod	Qt.
Kit d'extraction		
303	3336600012813	1

Trépan **Carbure Couronne Compatible SDS-max**

Trépan **Carbure Pro Compatible SDS-plus**

Porte-Trépan réfs. 367 ou 368

Trépan réf. 366

Foret Centreur réf. 370

Porte-Trépan réfs. 330

Kit d'extraction réfs. 303

Trépan réf. 300

Foret Centreur réf. 302

Ref.
263

Optima3+ OPTIMA 3+

Foret 3 taillants emmanchement cylindrique

La géométrie innovante de la plaquette 3 taillants permet de faire un trou précis et augmente la durée de vie.



Béton, Granit, Pierre, Brique pleine, Parpaing, Brique creuse.

Attachement



Cylindrique



• TECHNOLOGIE 3 TAILLANTS

Description

- Plaquette carbure monobloc 3 taillants.
- Pointe de centrage à 130°.
- 3 gorges d'évacuation.

Avantages

- **LONGEVITÉ** : Usure réduite du foret grâce à la géométrie innovante de la plaquette carbure répartie en 3 points.
- **CALIBRAGE** : Les 3 arêtes de coupe fractionnées permettent un diamètre de trou parfaitement calibré et une sortie de perçage nette.
- **RÉSISTANCE** : Meilleure performance mécanique des ancrages dûe au calibrage parfait des trous.

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Série courte					
*3	20	60	263D03	3336600189638	1
*4	35	75	263D04	3336600160415	1
5	45	100	263D05	3336600152991	1
6	60	100	263D06	3336600153004	1
6.5	60	100	263D06.5	3336600153998	1
8	80	120	263D08	3336600153011	1
10	80	120	263D10	3336600153028	1
12	110	150	263D12	3336600153035	1
13	110	150	263D13	3336600154001	1
L150					
5	110	150	263D05L0150	3336600189072	1
6	110	150	263D06L0150	3336600189089	1
L400					
6.5	360	400	263D06.5L0400	3336600166714	1
8	360	400	263D08L0400	3336600166677	1
10	360	400	263D10L0400	3336600166684	1
12	360	400	263D12L0400	3336600166691	1
13	360	400	263D13L0400	3336600166721	1
* 2 Taillants					



Etui Quality Transparent

TOUS LES COFFRETS PAGES 120-121

x5



263B

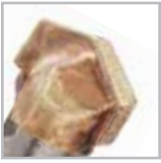
retrouvez toutes les vidéos sur notre chaîne
YouTube

Ref.
226

Mega

Foret béton emmanchement cylindrique

Foret plaquette carbure haute résistance pour un usage intensif.



• USAGE INTENSIF

Description

- Plaquette carbure à affûtage semi-positif.
- Hélice fraisée en U.

Avantages

- Finition polie avec traitement anti-adhérence.
- Evacuation rapide des poussières.

Attachement



Cylindrique



Béton, Pierre, Brique pleine, Parpaing,
Plaque de plâtre.

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 120-121



256C



211C



Etui Quality
Transparent

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Série courte					
3	20	60	226D03	3336600028296	1
4	35	75	226D04	3336600028302	1
5	45	85	226D05	3336600028319	1
5.5	45	85	226D05.5	3336600028470	1
6	60	100	226D06	3336600028326	1
6.5	60	100	226D06.5	3336600028487	1
7	60	100	226D07	3336600028333	1
8	80	120	226D08	3336600028340	1
9	80	120	226D09	3336600028357	1
10	80	120	226D10	3336600028364	1
11	110	150	226D11	3336600028371	1
12	110	150	226D12	3336600028388	1
13	110	150	226D13	3336600028395	1
14	110	150	226D14	3336600028401	1
15	110	150	226D15	3336600028418	1
16	110	150	226D16	3336600028425	1
18	120	160	226D18	3336600028432	1
20	120	160	226D20	3336600028449	1
22	120	160	226D22	3336600056749	1
L150					
5	110	150	226D05L0150	3336600049062	1
6	110	150	226D06L0150	3336600049079	1
10	110	150	226D10L0150	3336600049116	1
L200					
6	160	200	226D06L0200	3336600062740	1
8	160	200	226D08L0200	3336600049123	1
10	160	200	226D10L0200	3336600049130	1
12	160	200	226D12L0200	3336600049147	1
14	160	200	226D14L0200	3336600049154	1
L400					
6	360	400	226D06L0400	3336600049178	1
8	360	400	226D08L0400	3336600049192	1
10	360	400	226D10L0400	3336600049215	1
12	360	400	226D12L0400	3336600049239	1
14	360	400	226D14L0400	3336600049253	1
16	360	400	226D16L0400	3336600049277	1
20	360	400	226D20L0400	3336600049291	1

Ref.
264

Pro

Foret double rampe Pro emmanchement cylindrique

Foret plaquette carbure haute résistance pour un travail rapide avec perceuse.



Béton, Pierre, Brique pleine, Parpaing, Plaque de plâtre.

+ RAPIDITÉ DE PERÇAGE

Description

- Plaquette carbure à affûtage semi-positif.
- Hélice double roulée avec listel.
- Finition microbillée.

Avantages

- La géométrie de la tête permet un perçage rapide.

Attachement



Cylindrique



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Série courte					
3	20	60	264D03	3336600056060	1
3.5	35	75	264D03.5	3336600056077	1
4	45	85	264D04	3336600056084	1
5	55	95	264D05	3336600056107	1
5.5	60	100	264D05.5	3336600056114	1
6	60	100	264D06	3336600056121	1
6.5	80	100	264D06.5	3336600056138	1
7	80	100	264D07	3336600056145	1
8	80	120	264D08	3336600056152	1
9	80	120	264D09	3336600056169	1
10	80	120	264D10	3336600056176	1
11	110	150	264D11	3336600056183	1
12	110	150	264D12	3336600056190	1
13	110	150	264D13	3336600056206	1
14	110	150	264D14	3336600056213	1
16	110	150	264D16	3336600056237	1
18	120	160	264D18	3336600056244	1
20	120	160	264D20	3336600056251	1
L150					
5	110	150	264D05L0150	3336600056268	1
6	110	150	264D06L0150	3336600056275	1
7	110	150	264D07L0150	3336600056282	1
8	110	150	264D08L0150	3336600056299	1
10	110	150	264D10L0150	3336600056312	1
L200					
6	160	200	264D06L0200	3336600056329	1
8	160	200	264D08L0200	3336600056343	1
10	160	200	264D10L0200	3336600056350	1
12	160	200	264D12L0200	3336600056367	1



Etui Quality Transparent

TOUS LES COFFRETS PAGES 120-121



208D



201C



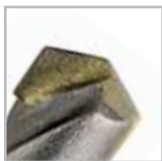
299B

Ref.
265

Flash **FLASH**

Foret béton emmanchement cylindrique

Foret pour perceuse, particulièrement adapté pour les perceuses sans fil.



Béton, Pierre, Brique pleine, Parpaing, Plaque de plâtre.

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Série courte					
3	20	60	265D03	3336600064485	1
3.5	35	75	265D03.5	3336600064492	1
4	35	75	265D04	3336600064508	1
4.5	45	85	265D04.5	3336600064515	1
5	45	85	265D05	3336600064522	1
5.5	55	95	265D05.5	3336600064539	1
6	60	100	265D06	3336600064546	1
6.5	60	100	265D06.5	3336600064553	1
7	60	100	265D07	3336600064560	1
7.5	80	120	265D07.5	3336600064577	1
8	80	120	265D08	3336600064584	1
9	80	120	265D09	3336600064607	1
10	80	120	265D10	3336600064621	1
11	110	150	265D11	3336600064638	1
12	110	150	265D12	3336600064645	1
13	110	150	265D13	3336600064652	1
14	110	150	265D14	3336600064669	1
15	110	150	265D15	3336600064676	1
16	110	150	265D16	3336600064683	1
17	110	150	265D17	3336600064690	1
18	120	160	265D18	3336600064706	1
19	120	160	265D19	3336600064713	1
20	120	160	265D20	3336600064720	1
22	120	160	265D22	3336600064737	1
25	120	160	265D25	3336600064744	1
L150					
5	110	150	265D05L0150	3336600076365	1
5.5	110	150	265D05.5L0150	3336600052666	1
6	110	150	265D06L0150	3336600074958	1
6.5	110	150	265D06.5L0150	3336600052673	1
7	110	150	265D07L0150	3336600074996	1
8	110	150	265D08L0150	3336600075023	1
10	110	150	265D10L0150	3336600075078	1
L200					
6	160	200	265D06L0200	3336600074965	1
7	160	200	265D07L0200	3336600075009	1
8	160	200	265D08L0200	3336600075030	1
10	160	200	265D10L0200	3336600075085	1
12	160	200	265D12L0200	3336600075122	1
14	160	200	265D14L0200	3336600075184	1
16	160	200	265D16L0200	3336600081284	1



• SPÉCIAL PERCEUSE SANS FIL

Description

- Plaquette carbure à géométrie affinée.
- Finition microbillée.

Avantages

- Conçu spécialement pour perceuse sur batterie pour un gain d'autonomie de 20%.
- Nuance de carbure apportant une meilleure résistance.
- Grande hauteur de plaquette pour un meilleur guidage.

Attachement



Cylindrique

L300					
6	260	300	265D06L0300	3336600074972	1
8	260	300	265D08L0300	3336600075047	1
10	260	300	265D10L0300	3336600075092	1
12	260	300	265D12L0300	3336600075139	1
14	260	300	265D14L0300	3336600075191	1
16	260	300	265D16L0300	3336600075221	1
20	260	300	265D20L0300	3336600075269	1
L400					
6	360	400	265D06L0400	3336600074989	1
7	360	400	265D07L0400	3336600084063	1
8	360	400	265D08L0400	3336600075054	1
10	360	400	265D10L0400	3336600075108	1
12	360	400	265D12L0400	3336600075146	1
14	360	400	265D14L0400	3336600075207	1
15	360	400	265D15L0400	3336600082533	1
16	360	400	265D16L0400	3336600075238	1
18	360	400	265D18L0400	3336600075252	1
20	360	400	265D20L0400	3336600075276	1
22	360	400	265D22L0400	3336600075290	1
25	360	400	265D25L0400	3336600075313	1
L600					
6	560	600	265D06L0600	3336600077874	1
8	560	600	265D08L0600	3336600077867	1
10	560	600	265D10L0600	3336600075115	1
12	560	600	265D12L0600	3336600075153	1
14	560	600	265D14L0600	3336600075214	1
16	560	600	265D16L0600	3336600076303	1
18	560	600	265D18L0600	3336600076310	1
20	560	600	265D20L0600	3336600076327	1
22	560	600	265D22L0600	3336600077157	1
L1000					
8	960	1000	265D08L1000	3336600101609	1
10	960	1000	265D10L1000	3336600101616	1
12	960	1000	265D12L1000	3336600101623	1
18	960	1000	265D18L1000	3336600101661	1
22	960	1000	265D22L1000	3336600101685	1

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 120-121



251C

252C

250C

Ref.
215

Multi-matériaux

Foret multi-matériaux avec plaquette carbure affûtée, emmanchement cylindrique.

La plaquette carbure affûtée permet de percer des matériaux très durs comme des aciers haute résistance (serrures, coffres forts). Convient également pour le perçage des ardoises, briques creuses ou des matériaux composites. Ne pas utiliser le mode percussion pour percer.



Bois tendre, Aciers alliés, Céramique, Ardoise, Composite, Brique pleine.



- POLYVALENCE
- SPÉCIAL SERRURIER

Description

- Plaquette carbure avec mouche de centrage.
- Angle plaquette 118°.
- Affûtage 4 faces.
- Hélice en L avec listel fin.

Avantages

- Polyvalence d'utilisation.
- Trou propre sans éclat.
- Pénétration rapide.

Applications

- Perçage de matériaux composites.
- Perçage de coffres forts.

Conseils

- Ne pas utiliser le mode percussion de la perceuse.

Attachement



Cylindrique

Utilisation



Etui Quality Transparent

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Série courte					
3	20	60	215D03	3336600153813	1
4	35	75	215D04	3336600153820	1
5	45	85	215D05	3336600153837	1
5.5	45	85	215D05.5	3336600153844	1
6	60	100	215D06	3336600153851	1
6.5	60	100	215D06.5	3336600153868	1
7	60	100	215D07	3336600153875	1
8	80	120	215D08	3336600153882	1
9	80	120	215D09	3336600153899	1
10	80	120	215D10	3336600153905	1
12	110	150	215D12	3336600153912	1
13	110	150	215D13	3336600153929	1
14	110	150	215D14	3336600153936	1
16	110	150	215D16	3336600153950	1
L250					
6	210	250	215D06L0250	3336600173286	1
6.5	210	250	215D06.5L0250	3336600173293	1
8	210	250	215D08L0250	3336600173309	1
L300					
10	260	300	215D10L0300	3336600173415	1
12	260	300	215D12L0300	3336600173422	1
13	260	300	215D13L0300	3336600173439	1

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 122-123

x8



215C

x5



215B

Ref.
245

Ceramik

Foret Ceramic emmanchement cylindrique.



Description

- Plaquette carbure à haute tenacité.
- Hélice en L avec listel fin.
- Finition bleue.

Avantages

- Foret spécialement étudié pour le perçage du carrelage et des faïences.

- Mouche de centrage pour une plus grande précision et pénétration dans les matériaux durs.



Céramique.

Attachement



Cylindrique

Utilisation



Etui Quality Transparent

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
3	20	60	245D03	3336600022058	1
4	35	75	245D04	3336600022065	1
5	45	85	245D05	3336600022072	1
6	60	100	245D06	3336600022089	1
6.5	60	100	245D06.5	3336600022713	1
7	80	120	245D07	3336600022720	1
8	80	120	245D08	3336600022096	1
9	80	120	245D09	3336600022737	1
10	80	120	245D10	3336600022102	1
12	110	150	245D12	3336600022744	1

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 122-123



Ref.
208

Granit

Foret pierre dure et granit emmanchement cylindrique



Description

- Plaquette carbure à haute tenacité.
- Hélice en L avec listel fin.

Avantages

- Foret spécialement étudié pour le perçage des pierres et granit.

- Mouche de centrage pour une plus grande précision et pénétration dans les matériaux durs.



Granit, Béton, Pierre.

Attachement



Cylindrique



Etui Quality Transparent

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
3	20	60	208D03	3336600157545	1
4	35	75	208D04	3336600022355	1
5	45	85	208D05	3336600022362	1
5.5	45	85	208D05.5	3336600022379	1
6	60	100	208D06	3336600022386	1
6.5	60	100	208D06.5	3336600022393	1
7	60	100	208D07	3336600022409	1
8	80	120	208D08	3336600022416	1
9	80	120	208D09	3336600022423	1
10	80	120	208D10	3336600022430	1
12	110	150	208D12	3336600022454	1
14	110	150	208D14	3336600022461	1
16	110	150	208D16	3336600022485	1

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 122-123



Ref.
403

Pointe à tracer

Description

- Pointe à tracer carbure hexagonale de 6 mm.

Avantages

- Permet un marquage visible pour plus de précision.

Applications

- Pour un traçage précis sur plaque de tôle.

Etui Quality
Transparent

Ø	Ref.	Gencod	Qt.
6	403	3336600016477	1

Ref.
407

Griffe carbure

Description

- Pointe tranchante au carbure.
- Manche en bois.

Avantages

- Permet un découpage rapide.

Applications

- Simple mais efficace pour découper feuille de zinc, stratifié ou ardoise.

Conseils

- À l'aide d'une règle, rayer la surface du matériau avec l'outil et la briser à cet endroit.

Etui Quality
Transparent

Ø	Ref.	Gencod	Qt.
	407	3336600002326	1

Ref.
400

Ceratile **CÉRATILE**

Foret verre et carrelages emmanchement cylindrique

La plaquette carbure affûtée permet de percer des matériaux durs et délicats comme le verre, les faïences mais également les plastiques et les composites.



• PERCE LE VERRE

Description

- Plaquette carbure - Fabriquée en Europe.
- 4 faces affûtées au diamant.
- Brasure au cuivre haute résistance.
- Hélice rapide avec un pas étroit.
- Longueur totale augmentée.

Avantages

- Précision et pouvoir de pénétration.
- Perçage des céramiques jusqu'à classe 3.
- Grande résistance à l'échauffement.
- Extraction des poussières optimisée.
- Polyvalence de perçage.

Conseils

- Utilisation facile à sec (voir le tableau des vitesses recommandées sur notre site internet).



Verre non trempé, Céramique, Plastique, Composite, Brique pleine, Brique creuse, Marbre.

Attachement Utilisation



Cylindrique



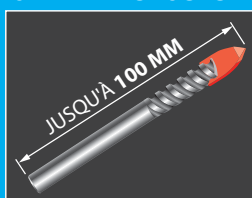
Etui Quality Transparent

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
3	40	80	400D03	3336600014466	1
4	40	80	400D04	3336600014473	1
5	40	80	400D05	3336600014480	1
6	40	80	400D06	3336600014497	1
7	60	100	400D07	3336600014503	1
8	60	100	400D08	3336600014510	1
9	60	100	400D09	3336600014527	1
10	60	100	400D10	3336600014534	1
12	60	100	400D12	3336600014541	1
13	60	100	400D13	3336600093546	1

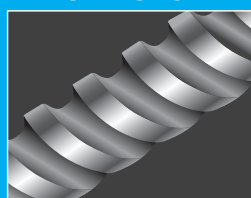
TOUS LES COFFRETS PAGES 122-123



GRANDE LONGUEUR



HÉLICE FAST SPIRAL



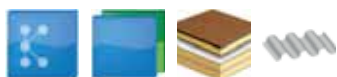
PLAQUETTE CARBURE



Ref.
201HPL 

Foret composite emmanchement cylindrique

Foret pour le perçage des matériaux composites comme les panneaux de façade intérieure ou extérieure. Les traceurs latéraux permettent au foret de rester dans l'axe et de faire un trou propre. Le carbure apporte une grande résistance à l'usure.



Composite, Plastique, HPL, Fibre ciment.

Attachement Utilisation



Cylindrique



• LONGUE DURÉE DE VIE
Description

- Plaquette carbure avec 2 traceurs latéraux.
- Pointe de centrage taillée à 75°.
- Hélice en U avec listel fin.
- Finition poli brillant.

Avantages

- Trou propre sans éclat.
- Amorce du trou facilitée.
- Longue durée de vie.
- Pénétration rapide.

Applications

- Pour le perçage de panneaux d'agencement intérieur comme le corian®, le bois, les matériaux composite, le plastique, ou de panneaux façades type fibre ciment, HPL, ...

Etui Quality
Transparent

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
5	45	85	201D05	3336600174948	1
6	60	100	201D06	3336600174955	1
8	80	120	201D08	3336600174962	1

Ref.
781

HSS - HEXA

Foret métaux 6 pans pour perceuse visseuse



Description

- Foret HSS monobloc.
- Pointe à 135°.
- Affûtage pointe en croix.
- Hélice type N.



Aciers alliés, Aciers non alliés, Fonte, Laiton, Bois dur, Composite.

Attachement Perceuse visseuse



Quick Lock
1/4" - 6.35



Tube incolore
Clip noir

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
3	26	60	781D03	3336600166813	1
3.3	26	60	781D03.3	3336600166820	1
3.5	30	65	781D03.5	3336600166837	1
4	30	65	781D04	3336600166844	1
4.2	30	65	781D04.2	3336600166851	1
4.5	30	65	781D04.5	3336600166868	1
5	34	68	781D05	3336600166875	1
6	34	70	781D06	3336600166882	1
8	38	79	781D08	3336600166905	1

Ref.
981

BOIS - HEXA

Mèche bois 6 pans pour perceuse visseuse



Description

- Foret HSS monobloc.
- 3 pointes.
- Hélice double spirale.



Bois dur, Bois tendre.

Attachement Perceuse visseuse



Quick Lock
1/4" - 6.35



Tube incolore
Clip noir

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
3	35	65	981D03	3336600166936	1
4	40	75	981D04	3336600166943	1
5	50	85	981D05	3336600166950	1
6	55	90	981D06	3336600166967	1
7	55	90	981D07	3336600166929	1
8	55	90	981D08	3336600166974	1
10	60	100	981D10	3336600166981	1

BÉTON

BOOSTER-PLUS

x10



072B

x5



104B

x5



115C

x7



113D

TWISTER-PLUS

x10



116D

x4



100C

x5



136C

x7



102C

x7



105D

Caractéristiques	Pcs	Type	Composition	Ref.	Gencod
BOOSTER-PLUS	10	trousse	L160mm Ø6(x3)-8(x3)-10(x2)-12-14mm	072B	3336600104082
BOOSTER-PLUS	5	coffret	L110mm Ø6-8 L160mm Ø6-8-10mm	104B	3336600075658
BOOSTER-PLUS	5	coffret	L110mm Ø5(x2) L160mm Ø6 (x2)-8mm	115C	3336600141278
BOOSTER-PLUS	7	coffret métal	L110mm Ø6-8-10 L160mm Ø6-8-10-12mm	113D	3336600060876
TWISTER-PLUS	10	trousse	L110mm Ø5-6-8 L160mm Ø6(x2)-8(x2)-10-12-14mm	116D	3336600007406
TWISTER-PLUS	4	coffret	L160mm Ø5-6-8-10mm	100C	3336600064881
TWISTER-PLUS	5	coffret	L110mm Ø6-8 L160mm Ø6-8-10mm	136C	3336600054202
TWISTER-PLUS	7	coffret	L110mm Ø5-6-8 L160mm Ø6-8-10-12mm	102C	3336600064904
TWISTER-PLUS	7	coffret métal	L110mm Ø5-6-8 L160mm Ø6-8-10-12mm	105D	3336600007369



252C



251C



250C



263B



211C



256C



201C



299B



111C



315C



208D

Caractéristiques	Pcs	Type	Composition	Ref.	Gencod
FLASH	5	coffret	FLASH Ø4-5-6-7-8mm	252C	3336600006911
FLASH	5	coffret	FLASH Ø4-5-6-8-10mm	251C	3336600006904
FLASH	8	coffret	FLASH Ø3-4-5-6-7-8-9-10mm	250C	3336600006898
OPTIMA	5	solo	OPTIMA-3 Ø4-5-6-8-10mm	263B	3336600160484
MEGA	5	solo	MEGA Ø4-5-6-8-10mm	211C	3336600064973
MEGA	8	duo	MEGA Ø3-4-5-6-7-8-9-10mm	256C	3336600083578
PRO	5	solo	PRO Ø4-5-6-8-10mm	201C	3336600006935
PRO	8	duo	PRO Ø3-4-5-6-7-8-9-10mm	299B	3336600107670
PRO	7	coffret métal	PRO Ø4-5-6-7-8-10-12mm	208D	3336600007444
PICS ET BURINS SDS-PLUS	5	mallette	SDS-Plus Pic 14x250(x2) Burin 20x250(x2)-40x250mm(x1)	111C	3336600167469
PICS ET BURINS DEMOLITION	5	mallette	SDS-Max Pic 18x400(x2) Burin 24x400(x2)-50x360mm(x1)	315C	3336600180635



SPÉCIFIQUE



207B



239B



214B



215C



215B



431C

Caractéristiques	Pcs	Type	Composition	Ref.	Gencod
GRANIT	8	duo	GRANIT Ø3-4-5-6-7-8-9-10mm	207B	3336600075665
CERAMIK	8	duo	CERAMIK Ø3-4-5-6-7-8-9-10mm	239B	3336600075672
CERAMIK	5	solo	CERAMIK Ø4-5-6-8-10mm	214B	3336600107687
UNIVERSEL	8	coffret	MUTI-MATÉRIAUX Ø3-4-5-6-7-8-9-10mm	215C	3336600166783
UNIVERSEL	5	solo	MUTI-MATÉRIAUX Ø4-5-6-8-10mm	215B	3336600166790
TRÉPAN DIAMANT	1	kit	TRÉPAN DIAMANT Ø68 + porte-trépan SDS-Plus L100 + guide centreur + pierre à aviver	431C	3336600162662





x5

408C



x6

426C



x9

426B

Caractéristiques

Pcs

Type

Composition

Ref.

Gencod

CERATILE

5

coffret

CERATILE Ø6 (X3)-Ø8(X2)mm

408C

3336600178601

BLUE CERAM

6

coffret

BLUE-CERAM 6pcs Ø6(x2)-8(x2)mm Mandrin & Pierre à aviver

426C

3336600151901

BLUE CERAM

9

mallette




BLUE-CERAM Ø6 (x2)-8 (x2)-10-15-20mm Mandrin & Pierre à aviver

426B

3336600160224



Guide Perçage Foret Métal

Ref.	Désignation	Attachement	Origine Norme	Bénéfices	Page
731 700	Cobalt 5%	Cylindrique	DIN 338	<ul style="list-style-type: none"> • Spécial inox • Résistance à l'échauffement • Longue durée de vie 	126 - 127
702 703	HSS-G3	Cylindrique	DIN 338	<ul style="list-style-type: none"> • Facilité d'évacuation • Revêtement anti-échauffement • Longue durée de vie 	128 - 129
729 726	PRO	Cylindrique	DIN 338	<ul style="list-style-type: none"> • Rapidité et facilité de perçage • Compromis idéal pour un usage général 	130 - 131
735 713 712 715	PRO	Cylindrique	DIN 340 DIN 1897	<ul style="list-style-type: none"> • Rapidité et facilité de perçage • Compromis idéal pour un usage général 	132 - 133
750	Standard	Cylindrique	DIN 338	<ul style="list-style-type: none"> • Usage occasionnel 	134
504	Fraise conique 5%	Méplat	DIN 3352	<ul style="list-style-type: none"> • Chanfreinage et ébavurage • Perce l'inox • Longue durée de vie 	141
500B 501B 502B	Foret Etagé 5% cobalt TIALN	Cylindrique		<ul style="list-style-type: none"> • Perçage Ø4 à 30 • Revêtement TIALN = longue durée de vie 	136 - 137
511B 512B 513B	Foret Etagé	Cylindrique		<ul style="list-style-type: none"> • Perçage Ø4 à 30 • Foret taillé meulé HSS 	138 - 139
867	Taraud	Machine	DIN 352 DIN 376	<ul style="list-style-type: none"> • Taraudage en une seule opération 	140
D2409 D2418	Plaquette carbure	Cylindrique	DIN 338 DIN 340 	<ul style="list-style-type: none"> • Mécanique de précision • Utilisation sur des perceuses à colonne • Perçage des aciers jusqu'à 2100 Nm² 	142 - 143
781	Foret HSS métaux	Quick lock	DIN 338	<ul style="list-style-type: none"> • Spécial visseuse 	119

Aciers alliés	Aciers non alliés ou faiblement alliés	Inox	Fonte	Alliage de Titane	Aluminium	Laiton	Cuivre	Plastique	Composite
■	■	■	■		■		■	■	
■	■		■		■			■	
■	■		■			■	■	■	
■	■		■			■	■	■	
■	■		■					■	
■	■	■	■		■	■	■	■	
■	■		■		■	■		■	■
■	■		■		■	■		■	■
■	■								
■	■	■	■	■	■		■	■	
■	■		■					■	

■ *Optimal*
 ■ *Occasional*

Ref.
731

Cobalt 5%

Foret taillé meulé HSS 5% Cobalt

L'ajout de cobalt dans la composition de l'acier apporte une meilleure résistance à l'échauffement et augmente la durée de vie. Perçage de l'inox et des aciers non-alliés et alliés (jusqu'à 1200N/mm²).



• RÉSISTANCE ÉLEVÉE À L'ÉCHAUFFEMENT

Description

- Foret taillé meulé en acier rapide HSS 5% Cobalt.
- Angle de pointe 135°.
- DIN 338.
- Affûtage en croix : Din 1412 forme C.
- Hélice de type N.
- Tolérance du diamètre h8.

Avantages

- Précision au démarrage.
- La teneur en cobalt augmente la dureté du foret et la résistance aux températures élevées.
- Perçage de l'inox.



Inox, Aciers alliés, Aciers non alliés, Fonte Graphite laminaire, Fonte Graphite Spéroidale.

Attachement



Cylindrique

Angle



Affûtage



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Etui de 1 pièce					
2	24	49	731D02	3336600021563	1
2.5	30	57	731D02.5	3336600021570	1
3	33	61	731D03	3336600021587	1
3.2	36	65	731D03.2	3336600021600	1
3.5	39	70	731D03.5	3336600021631	1
4	43	75	731D04	3336600021662	1
4.2	43	75	731D04.2	3336600021686	1
4.5	47	80	731D04.5	3336600021716	1
5	52	86	731D05	3336600021761	1
5.2	52	86	731D05.2	3336600021785	1
5.5	57	93	731D05.5	3336600021815	1
6	57	93	731D06	3336600021846	1
6.2	63	101	731D06.2	3336600021853	1
6.5	69	109	731D06.5	3336600021860	1
7	69	109	731D07	3336600021884	1
7.5	75	117	731D07.5	3336600021891	1
8	75	117	731D08	3336600021907	1
8.5	81	125	731D08.5	3336600021921	1
9	81	125	731D09	3336600021938	1
9.5	81	125	731D09.5	3336600021952	1
10	87	133	731D10	3336600021969	1
10.5	87	133	731D10.5	3336600021976	1
11	94	142	731D11	3336600021983	1
11.5	94	142	731D11.5	3336600021990	1
12	101	151	731D12	3336600022003	1
12.5	101	151	731D12.5	3336600022010	1
13	101	151	731D13	3336600022027	1



Etui Quality Transparent

Ref.
700

Pack 5 ou 10 forets HSS 5% Cobalt

L'ajout de cobalt dans la composition de l'acier apporte une meilleure résistance à l'échauffement et augmente la durée de vie.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Quadpack de 10 pièces					
2	24	49	700D02	3336600016644	1
2.5	30	57	700D02.5	3336600016651	1
3	33	61	700D03	3336600016668	1
3.2	36	65	700D03.2	3336600016682	1
3.3	36	65	700D03.3	3336600016699	1
3.5	39	70	700D03.5	3336600016712	1
4	43	75	700D04	3336600016743	1
4.2	43	75	700D04.2	3336600016767	1
4.5	47	80	700D04.5	3336600016798	1
4.8	52	86	700D04.8	3336600016828	1
5	52	86	700D05	3336600016842	1
5.2	52	86	700D05.2	3336600016866	1
5.5	57	93	700D05.5	3336600016897	1
6	57	93	700D06	3336600016927	1
6.2	63	101	700D06.2	3336600016934	1
6.5	63	101	700D06.5	3336600016941	1
6.8	69	109	700D06.8	33366000167285	1
7	69	109	700D07	3336600016965	1
7.5	75	117	700D07.5	3336600016972	1
8	75	117	700D08	3336600016989	1
8.5	81	125	700D08.5	3336600016996	1
9	81	125	700D09	3336600017009	1
9.5	81	125	700D09.5	3336600017023	1
10	87	133	700D10	3336600017030	1
Quadpack de 5 pièces					
10.5	87	133	700D10.5	3336600017047	1
11	94	142	700D11	3336600017054	1
11.5	94	142	700D11.5	3336600017061	1
12	101	151	700D12	3336600017078	1
12.5	101	151	700D12.5	3336600017085	1
13	101	151	700D13	3336600017092	1

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 146-147



Ref.
702

Multicouches G3

Foret TiAlN G3



Le foret HSS G3 a un revêtement TiAlN qui agit comme une barrière thermique et permet de réduire le frottement pour faciliter l'évacuation des copeaux. Perçage aciers non-alliés et alliés (jusqu'à 1100N/mm²), la fonte, l'aluminium.



• VITESSE DE COUPE ÉLEVÉE

Description

- Foret taillé meulé en acier rapide HSS.
- Revêtement multicouches TiAlN.
- Angle de pointe à 135°.
- DIN 338.
- Affûtage en croix : Din 1412 forme C.
- Hélice de type S.
- Tolérance du diamètre h8.

Avantages

- Précision d'amorçage au démarrage.
- Le revêtement multicouches réduit l'échauffement, augmente la durée de vie et la vitesse de coupe.
- L'hélice type S facilite l'évacuation des copeaux.

Attachement Angle Affûtage



Cylindrique



Aciers alliés, Aciers non alliés,
Fonte Graphite laminaire,
Fonte Graphite Sphéroïdale.



Tube incolore
Clip noir

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Tube de 2 pièces					
1	12	34	702D01	3336600154773	1
1.5	18	40	702D01.5	3336600154780	1
2	24	49	702D02	3336600154797	1
2.5	30	57	702D02.5	3336600154803	1
3	36	65	702D03	3336600154810	1
3.2	36	65	702D03.2	3336600154827	1
3.3	36	65	702D03.3	3336600157828	1
3.5	39	70	702D03.5	3336600154834	1
4	43	75	702D04	3336600154841	1
4.2	43	75	702D04.2	3336600154858	1
4.5	47	80	702D04.5	3336600154865	1
4.8	52	86	702D04.8	3336600154872	1
5	52	86	702D05	3336600154889	1
Tube de 1 pièce					
5.2	52	86	702D05.2	3336600154896	1
5.5	57	93	702D05.5	3336600154902	1
6	57	93	702D06	3336600154919	1
6.2	63	101	702D06.2	3336600154926	1
6.5	63	101	702D06.5	3336600154933	1
6.8	69	109	702D06.8	3336600154940	1
7	69	109	702D07	3336600154957	1
7.5	69	109	702D07.5	3336600154964	1
8	75	117	702D08	3336600154971	1
8.5	75	117	702D08.5	3336600154988	1
9	81	125	702D09	3336600154995	1
9.5	81	125	702D09.5	3336600155008	1
10	87	133	702D10	3336600155015	1
10.2	87	133	702D10.2	3336600157835	1
10.5	87	133	702D10.5	3336600155022	1
11	94	142	702D11	3336600155039	1
11.5	94	142	702D11.5	3336600155046	1
12	101	151	702D12	3336600155053	1
12.5	101	151	702D12.5	3336600155060	1
13	101	151	702D13	3336600155077	1
14	108	160	702D14	3336600164529	1
15	114	169	702D15	3336600164536	1
16	120	178	702D16	3336600164543	1
17	125	184	702D17	3336600179073	1
18	130	191	702D18	3336600179080	1
19	135	198	702D19	3336600179097	1
20	140	205	702D20	3336600179103	1

Ref.
703

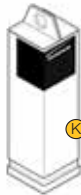
Pack 2, 5 ou 10 forets TiAIN G3

Le foret HSS G3 a un revêtement TiAIN qui agit comme une barrière thermique et permet de réduire le frottement pour faciliter l'évacuation des copeaux.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Quadropack de 10 pièces					
1	12	34	703D01	3336600157903	1
1.2	16	38	703D01.2	3336600177024	1
1.4	18	40	703D01.4	3336600177048	1
1.5	18	40	703D01.5	3336600157910	1
1.6	20	43	703D01.6	3336600177055	1
1.8	22	46	703D01.8	3336600177062	1
2	24	49	703D02	3336600157927	1
2.3	27	53	703D02.3	3336600177079	1
2.4	30	57	703D02.4	3336600177086	1
2.5	30	57	703D02.5	3336600157934	1
2.6	30	57	703D02.6	3336600177093	1
2.7	30	61	703D02.7	3336600177109	1
2.9	30	61	703D02.9	3336600177116	1
3	36	65	703D03	3336600157941	1
3.1	36	65	703D03.1	3336600177123	1
3.2	36	65	703D03.2	3336600157958	1
3.3	36	65	703D03.3	3336600157965	1
3.4	39	70	703D03.4	3336600177130	1
3.5	39	70	703D03.5	3336600157972	1
3.6	39	70	703D03.6	3336600177147	1
3.7	39	70	703D03.7	3336600177154	1
3.8	43	75	703D03.8	3336600177161	1
4	43	75	703D04	3336600157989	1
4.1	43	75	703D04.1	3336600177178	1
4.2	43	75	703D04.2	3336600157996	1
4.3	47	80	703D04.3	3336600177185	1
4.5	47	80	703D04.5	3336600158009	1
4.6	47	80	703D04.6	3336600177192	1
4.7	47	80	703D04.7	3336600177208	1
4.8	52	86	703D04.8	3336600158016	1
4.9	52	86	703D04.9	3336600177215	1
5	52	86	703D05	3336600158023	1
5.1	52	86	703D05.1	3336600177222	1
5.2	52	86	703D05.2	3336600158030	1
5.3	52	86	703D05.3	3336600177239	1

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
5.5	57	93	703D05.5	3336600158047	1
5.8	57	93	703D05.8	3336600177246	1
6	57	93	703D06	3336600158054	1
6.1	63	101	703D06.1	3336600177253	1
6.2	63	101	703D06.2	3336600158061	1
6.5	63	101	703D06.5	3336600158078	1
6.7	63	101	703D06.7	3336600177260	1
6.8	69	109	703D06.8	3336600158085	1
7	69	109	703D07	3336600158092	1
7.3	69	109	703D07.3	3336600177277	1
7.4	69	109	703D07.4	3336600177284	1
7.5	69	109	703D07.5	3336600158108	1
8	75	117	703D08	3336600158115	1
8.2	75	117	703D08.2	3336600177291	1
8.5	75	117	703D08.5	3336600158122	1
8.7	81	125	703D08.7	3336600177307	1
9	81	125	703D09	3336600158139	1
9.5	81	125	703D09.5	3336600158146	1
10	87	133	703D10	3336600158153	1
Quadropack de 5 pièces					
10.2	87	133	703D10.2	3336600177314	1
10.5	87	133	703D10.5	3336600158160	1
11	94	142	703D11	3336600158177	1
11.5	94	142	703D11.5	3336600158184	1
12	101	152	703D12	3336600158191	1
12.5	101	152	703D12.5	3336600158207	1
13	101	151	703D13	3336600158214	1
13.5	108	160	703D13.5	3336600181106	1
Quadropack de 2 pièces					
14	108	160	703D14	3336600177321	1
14.5	114	169	703D14.5	3336600181113	1
15	114	169	703D15	3336600177338	1
15.5	120	178	703D15.5	3336600181120	1
16	120	178	703D16	3336600177345	1



Quadropack
Transparent

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 146-147



203E



705D



706D

Ref.
729

PRO

Foret HSS qualité Pro série courte

Foret HSS série courte, foret polyvalent pour un usage généraliste. Perce les aciers non-alliés et alliés (jusqu'à 900N/mm²).



Aciers alliés, Aciers non alliés,
Fonte Graphite laminaire,
Fonte Graphite sphéroïdale.



• POLYVALENCE D'UTILISATION

Description

- Foret taillé meulé en acier rapide HSS.
- Angle de point à 118°.
- DIN 338.
- Affûtage en croix : Din 1412 forme C.
- Hélice type N.
- Tolérance du diamètre h8.

Avantages

- Précision d'amorçage au démarrage.
- Pénétration rapide.
- Grande longueur utile.

Attachement



Cylindrique

Angle



Affûtage



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Etui de 2 pièces					
1	12	34	729D01	3336600007734	1
1.5	18	40	729D01.5	3336600007741	1
2	24	49	729D02	3336600007758	1
2.5	30	57	729D02.5	3336600007765	1
3	33	61	729D03	3336600007772	1
3.2	36	65	729D03.2	3336600007789	1
3.3	36	65	729D03.3	3336600012325	1
3.5	39	70	729D03.5	3336600007796	1
4	43	75	729D04	3336600007802	1
4.2	43	75	729D04.2	3336600007819	1
4.3	47	80	729D04.3	3336600012356	1
4.5	47	80	729D04.5	3336600007826	1
5	52	86	729D05	3336600007833	1
Etui de 1 pièce					
5.2	52	86	729D05.2	3336600007840	1
5.5	57	93	729D05.5	3336600007857	1
6	57	93	729D06	3336600007864	1
6.2	63	101	729D06.2	3336600012370	1
6.5	63	101	729D06.5	3336600007871	1
7	69	109	729D07	3336600007888	1
7.5	69	109	729D07.5	3336600007895	1
8	75	117	729D08	3336600007901	1
8.5	75	117	729D08.5	3336600007918	1
9	81	125	729D09	3336600007925	1
9.5	81	125	729D09.5	3336600007932	1
10	87	133	729D10	3336600007949	1
10.5	87	133	729D10.5	3336600007956	1
11	94	142	729D11	3336600007963	1
11.5	94	142	729D11.5	3336600007970	1
12	101	151	729D12	3336600007987	1
12.5	101	151	729D12.5	3336600007994	1
13	101	151	729D13	3336600008007	1
13.5	108	160	729D13.5	3336600009547	1
14	108	160	729D14	3336600009554	1
14.5	114	169	729D14.5	3336600009561	1
15	114	169	729D15	3336600009578	1
15.5	120	178	729D15.5	3336600009585	1
16	120	178	729D16	3336600009592	1
16.5	125	184	729D16.5	3336600009608	1
17	125	184	729D17	3336600009615	1
18	130	191	729D18	3336600009639	1
19	135	198	729D19	3336600009653	1
20	140	205	729D20	3336600009677	1

Ref.
726

Pack 2, 5 ou 10 forets HSS qualité Pro Série Courte

Foret HSS série courte, foret polyvalent pour un usage généraliste.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Quadropack de 10 pièces						Quadropack de 5 pièces					
0.8	10	30	726D0.8	3336600022034	1	6.7	63	101	726D06.7	3336600010987	1
1	12	34	726D01	3336600010413	1	6.8	69	109	726D06.8	3336600010994	1
1.1	14	36	726D01.1	3336600010420	1	6.9	69	109	726D06.9	3336600011007	1
1.2	16	38	726D01.2	3336600010437	1	7	69	109	726D07	3336600011014	1
1.3	16	38	726D01.3	3336600010444	1	7.1	69	109	726D07.1	3336600011021	1
1.4	18	40	726D01.4	3336600010451	1	7.2	69	109	726D07.2	3336600011038	1
1.5	18	40	726D01.5	3336600010468	1	7.3	69	109	726D07.3	3336600011045	1
1.6	20	43	726D01.6	3336600010475	1	7.4	69	109	726D07.4	3336600011052	1
1.7	20	43	726D01.7	3336600010482	1	7.5	69	109	726D07.5	3336600011069	1
1.8	22	46	726D01.8	3336600010499	1	7.6	75	117	726D07.6	3336600011076	1
1.9	22	46	726D01.9	3336600010505	1	7.7	75	117	726D07.7	3336600011151	1
2	24	49	726D02	3336600010512	1	7.8	75	117	726D07.8	3336600011168	1
2.1	24	49	726D02.1	3336600010529	1	7.9	75	117	726D07.9	3336600011175	1
2.2	27	53	726D02.2	3336600010536	1	8	75	117	726D08	3336600011182	1
2.3	27	53	726D02.3	3336600010543	1	8.1	75	117	726D08.1	3336600011199	1
2.4	30	57	726D02.4	3336600010550	1	8.2	75	117	726D08.2	3336600011205	1
2.5	30	57	726D02.5	3336600010567	1	8.3	75	117	726D08.3	3336600011212	1
2.6	30	57	726D02.6	3336600010574	1	8.4	75	117	726D08.4	3336600011229	1
2.7	33	61	726D02.7	3336600010581	1	8.5	75	117	726D08.5	3336600011236	1
2.8	33	61	726D02.8	3336600010598	1	8.6	81	125	726D08.6	3336600011243	1
2.9	33	61	726D02.9	3336600010604	1	8.7	81	125	726D08.7	3336600011250	1
3	33	61	726D03	3336600010611	1	8.8	81	125	726D08.8	3336600011267	1
3.1	36	65	726D03.1	3336600010628	1	8.9	81	125	726D08.9	3336600011274	1
3.2	36	65	726D03.2	3336600010635	1	9	81	125	726D09	3336600011281	1
3.3	36	65	726D03.3	3336600010642	1	9.1	81	125	726D09.1	3336600011298	1
3.4	39	70	726D03.4	3336600010659	1	9.2	81	125	726D09.2	3336600011304	1
3.5	39	70	726D03.5	3336600010666	1	9.3	81	125	726D09.3	3336600011311	1
3.6	39	70	726D03.6	3336600010673	1	9.4	81	125	726D09.4	3336600011328	1
3.7	39	70	726D03.7	3336600010680	1	9.5	81	125	726D09.5	3336600011335	1
3.8	43	75	726D03.8	3336600010697	1	9.6	87	133	726D09.6	3336600011342	1
3.9	43	75	726D03.9	3336600010703	1	9.7	87	133	726D09.7	3336600011359	1
4	43	75	726D04	3336600010710	1	9.8	87	133	726D09.8	3336600011366	1
4.1	43	75	726D04.1	3336600010727	1	9.9	87	133	726D09.9	3336600011373	1
4.2	43	75	726D04.2	3336600010734	1	10	87	133	726D10	3336600011380	1
4.3	47	80	726D04.3	3336600010741	1	Quadropack de 2 pièces					
4.4	47	80	726D04.4	3336600010758	1	14	108	160	726D14	3336600011465	1
4.5	47	80	726D04.5	3336600010765	1	14.5	114	169	726D14.5	3336600011472	1
4.6	47	80	726D04.6	3336600010772	1	15	114	169	726D15	3336600011489	1
4.7	47	80	726D04.7	3336600010789	1	15.5	120	178	726D15.5	3336600011496	1
4.8	52	86	726D04.8	3336600010796	1	16	120	178	726D16	3336600011502	1
4.9	52	86	726D04.9	3336600010802	1	16.5	125	184	726D16.5	3336600011519	1
5	52	86	726D05	3336600010819	1	17	125	184	726D17	3336600011526	1
5.1	52	86	726D05.1	3336600010826	1	17.5	130	191	726D17.5	3336600011533	1
5.2	52	86	726D05.2	3336600010833	1	18	130	191	726D18	3336600011540	1
5.3	52	86	726D05.3	3336600010840	1	18.5	135	198	726D18.5	3336600011557	1
5.4	57	93	726D05.4	3336600010857	1	19	135	198	726D19	3336600011564	1
5.5	57	93	726D05.5	3336600010864	1	19.5	140	205	726D19.5	3336600011571	1
5.6	57	93	726D05.6	3336600010871	1	20	140	205	726D20	3336600011588	1
5.7	57	93	726D05.7	3336600010888	1						
5.8	57	93	726D05.8	3336600010895	1						
5.9	57	93	726D05.9	3336600010901	1						
6	57	93	726D06	3336600010918	1						
6.1	63	101	726D06.1	3336600010925	1						
6.2	63	101	726D06.2	3336600010932	1						
6.3	63	101	726D06.3	3336600010949	1						
6.4	63	101	726D06.4	3336600010956	1						
6.5	63	101	726D06.5	3336600010963	1						
6.6	63	101	726D06.6	3336600010970	1						



Quadropack Transparent

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 146-147



700C



718C



745D



747D



206E

Ref.
735

PRO série longue

Foret HSS qualité Pro Série Longue

Foret HSS série longue, foret polyvalent pour un usage généraliste. Perce les aciers non-alliés et alliés (jusqu'à 900N/mm²).



• POLYVALENCE D'UTILISATION

Description

- Foret taillé meulé en acier rapide HSS.
- Angle de point à 118°.
- DIN 340.
- Affûtage en croix : Din 1412 forme C.
- Hélice type N.
- Tolérance du diamètre h8.

Avantages

- Pénétration rapide.
- Grande longueur utile.



Aciers alliés, Aciers non alliés, Fonte Graphite laminaire, Fonte Graphite sphéroïdale.

Attachement

Angle

Affûtage



Cylindrique



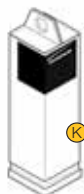
Etui Quality
Transparent

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Etui de 1 pièce					
2	56	85	735D02	3336600012455	1
3	66	100	735D03	3336600011922	1
4	78	119	735D04	3336600011939	1
5	87	132	735D05	3336600011946	1
6	91	139	735D06	3336600011953	1
7	102	159	735D07	3336600012462	1
8	109	165	735D08	3336600011960	1
9	115	175	735D09	3336600012479	1
10	121	184	735D10	3336600011977	1
11	128	195	735D11	3336600012486	1
12	134	205	735D12	3336600012493	1
13	134	205	735D13	3336600012509	1

Ref.
713

Pack 5 ou 10 forets HSS qualité Pro Série Longue

Forets HSS série longue, foret polyvalent pour un usage généraliste.



Quadropack
Transparent

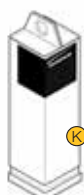
Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Quadropack de 10 pièces					
2	56	85	713D02	3336600018464	1
2.5	62	95	713D02.5	3336600018518	1
3	66	100	713D03	3336600018563	1
3.2	69	106	713D03.2	3336600018587	1
3.5	73	112	713D03.5	3336600018617	1
4	78	119	713D04	3336600018662	1
4.2	78	119	713D04.2	3336600018686	1
4.5	82	126	713D04.5	3336600018716	1
5	87	132	713D05	3336600018761	1
5.2	87	132	713D05.2	3336600018785	1
5.5	91	139	713D05.5	3336600018815	1
5.8	91	139	713D05.8	3336600018846	1
6	91	139	713D06	3336600018860	1
6.2	97	148	713D06.2	3336600018884	1
6.5	97	148	713D06.5	3336600018914	1
7	102	156	713D07	3336600018969	1
7.5	102	156	713D07.5	3336600019027	1
8	109	165	713D08	3336600019072	1
8.5	109	165	713D08.5	3336600019126	1
9	115	175	713D09	3336600019171	1
9.5	115	175	713D09.5	3336600019225	1
10	121	184	713D10	3336600019270	1
Quadropack de 5 pièces					
11	128	195	713D11	3336600019294	1
12	134	205	713D12	3336600019317	1
13	134	205	713D13	3336600019331	1



Ref.
712

Pack 10 forets HSS qualité Pro Série Extra courte

Foret HSS série extra courte, foret polyvalent pour un usage généraliste.



Quadropack
Transparent

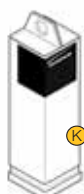
Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Quadropack de 10 pièces					
2	12	38	712D02	3336600017948	1
2.5	14	43	712D02.5	3336600017993	1
3	16	46	712D03	3336600018051	1
3.2	18	49	712D03.2	3336600018075	1
3.3	18	49	712D03.3	33366000164710	1
3.5	20	52	712D03.5	3336600018105	1
4	22	55	712D04	3336600018150	1
4.2	22	55	712D04.2	3336600018174	1
4.5	24	58	712D04.5	3336600018204	1
5	26	62	712D05	3336600018228	1
5.2	26	62	712D05.2	3336600018242	1
5.5	28	66	712D05.5	3336600018259	1
6	28	66	712D06	3336600018273	1
6.2	31	70	712D06.2	3336600018280	1
6.5	31	70	712D06.5	3336600018297	1
7	34	74	712D07	3336600018310	1
7.5	34	74	712D07.5	3336600018334	1
8	37	79	712D08	3336600018358	1



Ref.
715

Pack 10 forets HSS qualité Pro double pointe

Foret HSS double pointe, foret polyvalent pour un usage généraliste.



Quadropack
Transparent

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Quadropack de 10 pièces					
3.1	12	49	715D03.1	3336600017849	1
3.2	12	49	715D03.2	3336600017856	1
3.3	12	49	715D03.3	3336600017863	1
3.5	13	52	715D03.5	3336600017870	1
4	14	55	715D04	3336600017887	1
4.1	14	55	715D04.1	3336600017894	1
4.2	14	55	715D04.2	3336600017900	1
5	17	62	715D05	3336600017917	1
5.1	17	62	715D05.1	3336600017924	1
5.2	17	62	715D05.2	3336600017931	1

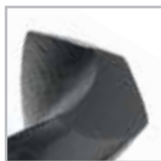


Ref.
750

Standard

Foret HSS laminé Standard

Pack 2, 5 ou 10 forets HSS laminés pour un usage général bâtiment.



• ELASTICITÉ DU FORET

Description

- Foret laminé en acier rapide.
- Angle de pointe 118°.
- DIN 338.
- Affûtage standard.
- Hélice type H.
- Tolérance du diamètre h8.

Avantages

- Le process de laminage confère au foret une certaine élasticité réduisant les risques de casse.

Applications

- Perçage des aciers non-alliés et alliés jusqu'à 900nm², la fonte, le PVC.



Aciers alliés, Aciers non alliés, Fonte Graphite laminaire, Fonte Graphite sphéroïdale.

Attachement



Cylindrique

Angle



Affûtage



Quadropack Transparent

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Quadropack de 10 pièces					
2	24	49	750D02	3336600010017	1
2.5	30	57	750D02.5	3336600010024	1
3	33	61	750D03	3336600010031	1
3.2	36	65	750D03.2	3336600010048	1
3.5	39	70	750D03.5	3336600010055	1
4	43	75	750D04	3336600010062	1
4.2	43	75	750D04.2	3336600010079	1
4.5	47	80	750D04.5	3336600010086	1
5	52	86	750D05	3336600010093	1
5.2	52	86	750D05.2	3336600010109	1
5.5	57	93	750D05.5	3336600010116	1
6	57	93	750D06	3336600010123	1
6.5	63	101	750D06.5	3336600010130	1
7	69	109	750D07	3336600010147	1
7.5	69	109	750D07.5	3336600010154	1
8	75	117	750D08	3336600010161	1
8.5	75	117	750D08.5	3336600010178	1
9	81	125	750D09	3336600010185	1
9.5	81	125	750D09.5	3336600010192	1
10	87	133	750D10	3336600010208	1

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Quadropack de 5 pièces					
11	94	142	750D11	3336600010222	1
12	101	151	750D12	3336600010246	1
13	101	151	750D13	3336600010260	1
Quadropack de 2 pièces					
14	108	160	750D14	3336600010284	1
15	114	169	750D15	3336600010307	1
16	120	178	750D16	3336600010321	1
18	130	191	750D18	3336600010369	1
20	140	205	750D20	3336600010406	1

TOUS LES COFFRETS PAGES 146-147

x10



752C

x19



775D

x25



776D



Ref.
500B

Foret étagé cobalt TiAlN

Foret étagé perçage 4 à 12 mm

Foret étagé 5% cobalt avec revêtement TiAlN agissant comme une barrière anti échauffement et préservant la durée de vie de l'outil. La queue avec 3 méplats garantie un serrage optimal dans le mandrin. Pour percer des tôles ou matériaux de faible épaisseur comme inox, fonte...



• RÉSISTANTE À L'ÉCHAUFFEMENT

Description

- Foret taillé meulé 5% Cobalt.
- Revêtement TiAlN.
- Goujure hélicoïdale.
- Ebavureur.

Avantages

- Le revêtement TiAlN augmente la durée de vie de l'outil.
- Grande résistance à l'échauffement.
- La goujure hélicoïdale facilite la pénétration.
- L'ébavureur permet d'obtenir un trou net et propre.
- La queue avec méplat garantit un serrage optimal dans le mandrin.



Inox, Aciers alliés, Aciers non alliés, Fonte Graphite laminaire, Fonte Graphite sphéroïdale, Laiton, Aluminium, Composite, Cuivre, Plastique.

Attachement



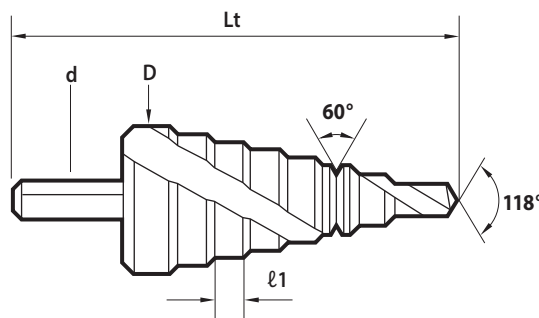
Cylindrique 3 méplats

Angle



Tube DIY

Capacité	Ø	Lt	D	d	l1	Ref.	Gencod	Qt.
4-5-6-7-8-9-10-11-12	4-12	79	12	6	5	500B	3336600144064	1



TOUS LES COFFRETS PAGES 146-147



Ref.
501B

Foret étagé perçage 4 à 20 mm

Foret étagé 5% cobalt avec revêtement TiAlN agissant comme une barrière anti échauffement et préservant la durée de vie de l'outil.



Tube DIY



Capacité	Ø	Lt	D	d	l1	Ref.	Gencod	Qt.
4-6-8-10-12-14-16-18-20	4-20	67	20	8	3	501B	3336600144071	1

Ref.
502B

Foret étagé perçage 4 à 30 mm

Foret étagé 5% cobalt avec revêtement TiAlN agissant comme une barrière anti échauffement et préservant la durée de vie de l'outil.



Tube DIY



Capacité	Ø	Lt	D	d	l1	Ref.	Gencod	Qt.
4-6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30	4-30	100	30	10	4	502B	3336600144088	1



Ref.
511B

Foret étagé

Foret étagé perçage 4 à 20 mm

Foret étagé taillé meulé pour percer des tôles et matériaux en feuille. Avec goujures droites pour un réaffutage facilité et un angle de pointe à 118° pour plus de précision.



• PRÉCISION DE PERÇAGE

Description

- Foret taillé meulé HSS.
- Angle de point à 118°.
- Goujures droites.

Avantages

- Réaffutage facilité grâce à sa goujures droites.



Aciers alliés, Aciers non alliés, Fonte Graphite sphéroïdale, Composite.

Attachement

Angle



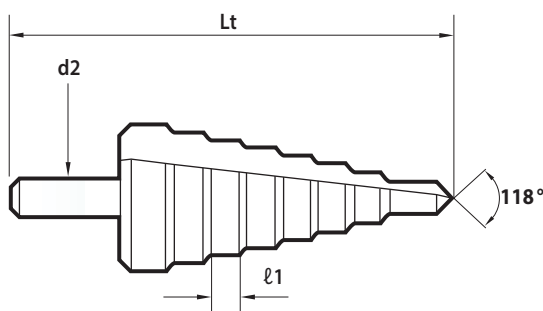
HSS

Cylindrique



Tube DIY

Capacité	Ø	Lt	D	d	l1	Ref.	Gencod	Qt.
4-6-8-10-12-14-16-18-20	4-20	67	20	8	3	511B	3336600194076	1



TOUS LES COFFRETS PAGES 146-147



513C

Ref.
512B

Foret étagé perçage 4 à 30 mm

Foret étagé taillé meulé pour percer des tôles et matériaux en feuille. Avec goujure droite pour un réaffutage facilité et un angle de pointe à 118° pour plus de précision.



Tube DIY

Capacité	Ø	Lt	D	d	l1	Ref.	Gencod	Qt.
4-6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30	4-30	100	30	10	4	512B	3336600194069	1

Ref.
513B

Foret étagé perçage 6 à 38 mm

Foret étagé taillé meulé pour percer des tôles et matériaux en feuille. Avec goujure droite pour un réaffutage facilité et un angle de pointe à 118° pour plus de précision.



Tube DIY

Capacité	Ø	Lt	D	d	l1	Ref.	Gencod	Qt.
6-9-13-16-19-21-23-26-29-32-35-38	6-38	100	38	10	4	513B	3336600194311	1



Ref.
867

Taraud GUN

Taraud Machine

Le taraud machine Gun permet de réaliser en une seule opération un taraudage débouchant dans les aciers alliés ou non.



• PERFORMANCE DE COUPE ÉLEVÉE

Description

- Taraud HSS.
- Din 376.

Avantages

- Performance de coupe élevée.
- Calibrage parfait du trou.

Applications

- Dédié au taraudage à réaliser à la machine-outil qu'il effectue en 1 passe.



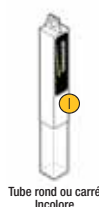
Aciers alliés, Aciers non alliés.

Attachement Pas métrique



Carré

M



Tube rond ou carré incolore

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
2.5	11	56	867D03	3336600020368	1
3.3	13	63	867D04	3336600020375	1
4.2	16	70	867D05	3336600020382	1
5	19	80	867D06	3336600020399	1
6.8	22	90	867D08	3336600020405	1
8.5	24	100	867D10	3336600020412	1
10.2	29	110	867D12	3336600020429	1
12	30	110	867D14	3336600020436	1
14	34	110	867D16	3336600020443	1

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 146-147

x31



078E

x15



076E

Ref.
U505

Extracteur de vis



Description

- Acier haute qualité chrome vanadium.
- Pas inversé : Pas à gauche.
- Finition noire polie.

Applications

- Démontage de vis dont la tête est abimée.

Conseils

- Pour le porte-outil : Utiliser

tourne à gauche.

Pour gros diamètres :

Clé à molette,

Pour les espaces réduits :

Clé plate ou à cliquet.

Ø	Ref.	Gencod	Qt.
	U5050163	4019321501635	1
	U5050183	4019321501833	1

Attachement



Carré



Vis à extraire	Ø Perçage	N° Extracteur	SW mm	N° Tourne à gauche	Clé à molette
M3-6	2.50	1	3.20	1	oui
M6-8	3	2	4	1-2	oui
M8-11	4.50	3	5.20	1-2	oui
M11-14	6	4	6.40	2-3	oui
M14-18	8	5	8.85	3	oui
M18-24	11	6	11.80	3	oui

TOUS LES COFFRETS PAGES 94-95

x6



U5050163

x8



U5050183

Ref.
504

Fraise conique 90°



Description

- Fraise conique à 3 dents en acier rapide HSS.
- Din 335C.
- Goujures larges.

- Coupe «cuillère».

Avantages

- Les goujures larges facilitent le dégagement des copeaux.
- La coupe «cuillère» évite

les bavures.

• L'outil est parfaitement équilibré et taillé dans la masse.

Applications

- Chanfreinage ou ébavurage.



Inox, Aciers non alliés, Aluminium.

Attachement



Cylindrique

Angle



Tube DIY

Ø	Lu	Ref.	Gencod	Qt.
6.3	45	504D06.3	3336600173453	1
8.3	50	504D08.3	3336600166738	1
10.4	50	504D10.4	3336600166745	1
12.4	56	504D12.4	3336600166752	1
16.5	56	504D16.5	3336600166769	1
20.5	63	504D20.5	3336600166776	1

TOUS LES COFFRETS PAGES 94-95

x5



504C

x5



505C

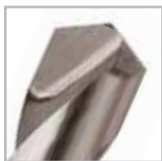
5% Co

Ref.
2409

Foret carbure

Série courte à plaquette carbure

Foret court brasé à très haute température pour un usinage de précision. Composé d'un corps en acier rapide avec plaquette carbure K20 et d'une hélices à droite (25°).



• MÉCANIQUE DE PRÉCISION

Description

- Corps acier rapide, plaquette carbure K20.
- Coupe à droite 6°.
- Hélice à droite : 25°.
- Nombre de lèvres : 2.
- Goujure : Type N.
- Affûtage : AF1 118°.
- Brasage à très haute température.

Avantages

- Perce les aciers les plus durs.
- Grande précision.

Conseils

- Utilisation sur perceuse à colonne ou centre d'usinage.



Inox, Aciers alliés, Aciers non alliés, Fonte Graphite laminaire, Fonte Graphite sphéroïdale, Aluminium, Alliage de titane, Cuivre, Plastique.

Attachement

Angle

Affûtage



Cylindrique



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Série courte					
1.5	18	40	D2409D0150	3336600121287	1
2	24	49	D2409D0200	3336600121331	1
2.5	30	57	D2409D0250	3336600121386	1
2.8	33	61	D2409D0280	3336600121416	1
3	33	61	D2409D0300	3336600121430	1
3.2	36	65	D2409D0320	3336600121454	1
3.3	36	65	D2409D0330	3336600121461	1
3.5	39	70	D2409D0350	3336600121485	1
4	43	75	D2409D0400	3336600121539	1
4.2	43	75	D2409D0420	3336600121553	1
4.5	47	80	D2409D0450	3336600121584	1
4.8	52	86	D2409D0480	3336600121614	1
5	52	86	D2409D0500	3336600121638	1
5.2	52	86	D2409D0520	3336600121652	1
5.5	57	93	D2409D0550	3336600121683	1
6	57	93	D2409D0600	3336600121737	1
6.5	63	101	D2409D0650	3336600121782	1
7	69	109	D2409D0700	3336600121836	1
7.5	69	109	D2409D0750	3336600121881	1
8	75	117	D2409D0800	3336600121935	1
9	81	125	D2409D0900	3336600122031	1
9.5	81	125	D2409D0950	3336600122086	1
10	87	133	D2409D1000	3336600122130	1
10.5	87	133	D2409D1050	3336600122154	1
11	94	142	D2409D1100	3336600122161	1
11.5	94	142	D2409D1150	3336600122185	1
12	101	151	D2409D1200	3336600122192	1
12.5	101	151	D2409D1250	3336600122215	1
13	101	151	D2409D1300	3336600122222	1
13.5	108	160	D2409D1350	3336600122239	1
14	108	160	D2409D1400	3336600122246	1
15	114	169	D2409D1500	3336600122260	1
15.5	120	178	D2409D1550	3336600122277	1
16	125	184	D2409D1600	3336600122284	1



Etui Gris

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
16.5	125	184	D2409D1650	3336600122291	1
17	125	184	D2409D1700	3336600122307	1
17.5	130	191	D2409D1750	3336600122314	1
18	130	191	D2409D1800	3336600122321	1
18.5	135	198	D2409D1850	3336600122338	1
19	135	198	D2409D1900	3336600122345	1
19.5	140	205	D2409D1950	3336600122352	1
20	140	205	D2409D2000	3336600122369	1

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 146-147

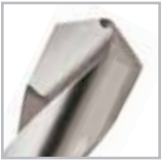


Ref.
2418

Foret carbure

Série longue à plaquette carbure

Foret long brasé à très haute température pour un usinage de précision. Composé d'un corps en acier rapide avec plaquette carbure K20 et d'une hélices à droite (25°).



• MÉCANIQUE DE PRÉCISION

Description

- Corps acier rapide, plaquette carbure K20.
- Coupe à droite 6°.
- Hélice à droite : 25°.
- Nombre de lèvres : 2.
- Goujure : Type N.
- Affûtage : AF1 118°.
- Brasage à très haute température.

Avantages

- Perce les aciers les plus durs.
- Grande précision.

Conseils

- Utilisation sur perceuse à colone ou centre d'usinage.



Inox, Aciers alliés, Aciers non alliés, Fonte Graphite laminaire, Fonte Graphite sphéroïdale, Aluminium, Alliage de titane, Cuivre, Plastique.

Attachement

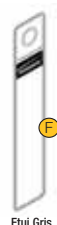


Cylindrique

Angle



Affûtage



Etui Gris

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Série longue					
1.8	53	80	D2418D0180	3336600129894	1
2	56	85	D2418D0200	3336600129917	1
2.5	62	95	D2418D0250	3336600129962	1
3	66	100	D2418D0300	3336600130012	1
3.5	73	112	D2418D0350	3336600130067	1
4	78	119	D2418D0400	3336600130111	1
4.5	82	126	D2418D0450	3336600130166	1
5	87	132	D2418D0500	3336600130210	1
5.5	91	139	D2418D0550	3336600130265	1
6	91	139	D2418D0600	3336600130319	1
6.5	97	148	D2418D0650	3336600130364	1
7	102	156	D2418D0700	3336600130418	1
7.5	102	156	D2418D0750	3336600130463	1
8	109	165	D2418D0800	3336600130517	1
8.5	109	165	D2418D0850	3336600130562	1
9	115	175	D2418D0900	3336600130579	1
9.5	115	175	D2418D0950	3336600130586	1
10	121	184	D2418D1000	3336600130593	1
10.5	121	184	D2418D1050	3336600130609	1
11	128	195	D2418D1100	3336600130616	1
11.5	128	195	D2418D1150	3336600130623	1
12	134	205	D2418D1200	3336600130630	1
12.5	134	205	D2418D1250	3336600130647	1
13	134	205	D2418D1300	3336600130654	1
13.5	140	214	D2418D1350	3336600130661	1
14	140	214	D2418D1400	3336600130678	1
14.5	144	220	D2418D1450	3336600130685	1
15	144	220	D2418D1500	3336600130692	1
16	149	227	D2418D1600	3336600130708	1
17	154	235	D2418D1700	3336600130715	1
18	158	241	D2418D1800	3336600130722	1
19	162	247	D2418D1900	3336600130739	1
20	166	254	D2418D2000	3336600130746	1

100% HSS

ANIMATION
DES VENTES



Présentoir de Sol

Peut contenir jusqu'à 40 coffrets

Réf. C00108

Présentoir livré à plat



Présentoir
Comptoir

Pour coffrets 19 ou 25 pcs

Réf. C00090

Présentoir livré à plat



Présentoir
Comptoir HSS

26 compartiments Réf. M00087

Ouverture sur Avant/Arrière,
avec fermeture à clé

1 MÈTRE
LINEAIRE



Gamme Unitaire

Présentation sur Râtelier
Foret HSS COBALT 5% - réf. 731
Foret HSS G3 - réf. 702
Foret HSS PRO MEULE - réf. 729

Gamme Coffrets

Gamme Boîtes

Foret HSS COBALT 5% - réf. 700
Foret HSS G3 - réf. 703
Foret HSS PRO MEULE - réf. 726



Désignation	Ref.	Gencod
GONDOLE 1M (à saisir avec le fronton au choix)	GOND1000	3336609000019
FRONTON LUMINEUX POUR GOND1000/1	M00202	3336609009500
CORDON ELECTRIQUE FRONTON LUMINEUX (à saisir avec chaque commande de fronton / 1 seul par commande même si plusieurs frontons)	CORDON	3336600187528
FRONTON DIAGER POUR GOND1000/1	FR1000	3336609005472
RATELIER 1M 20 BROCHES DOUBLES	RAT1000DOUBLE	3336609002211
RATELIER 1M 21 BROCHES SIMPLES	RAT1000SIMPLE	3336609002228
TABLETTE 900mm REGLABLE LARGEUR PROFONDEUR 360mm	M00167	3336609006141
BOX 2 TIROIRS (à saisir avec 2 BAR1000)	M00170	3336609006806
PETITE VITRINE (à saisir avec 1 BAR1000)	M00157	3336609005274
BARRE DE CHARGE 1M	BAR1000	3336609000057
MAGNET G3	B00357	-
MAGNET COBALT	B00358	-
MAGNET HSS PRO	B00359	-

MÉTAL

LAMINE STANDARD



MEULE PRO



COBALT 5%



Caractéristiques

Pcs

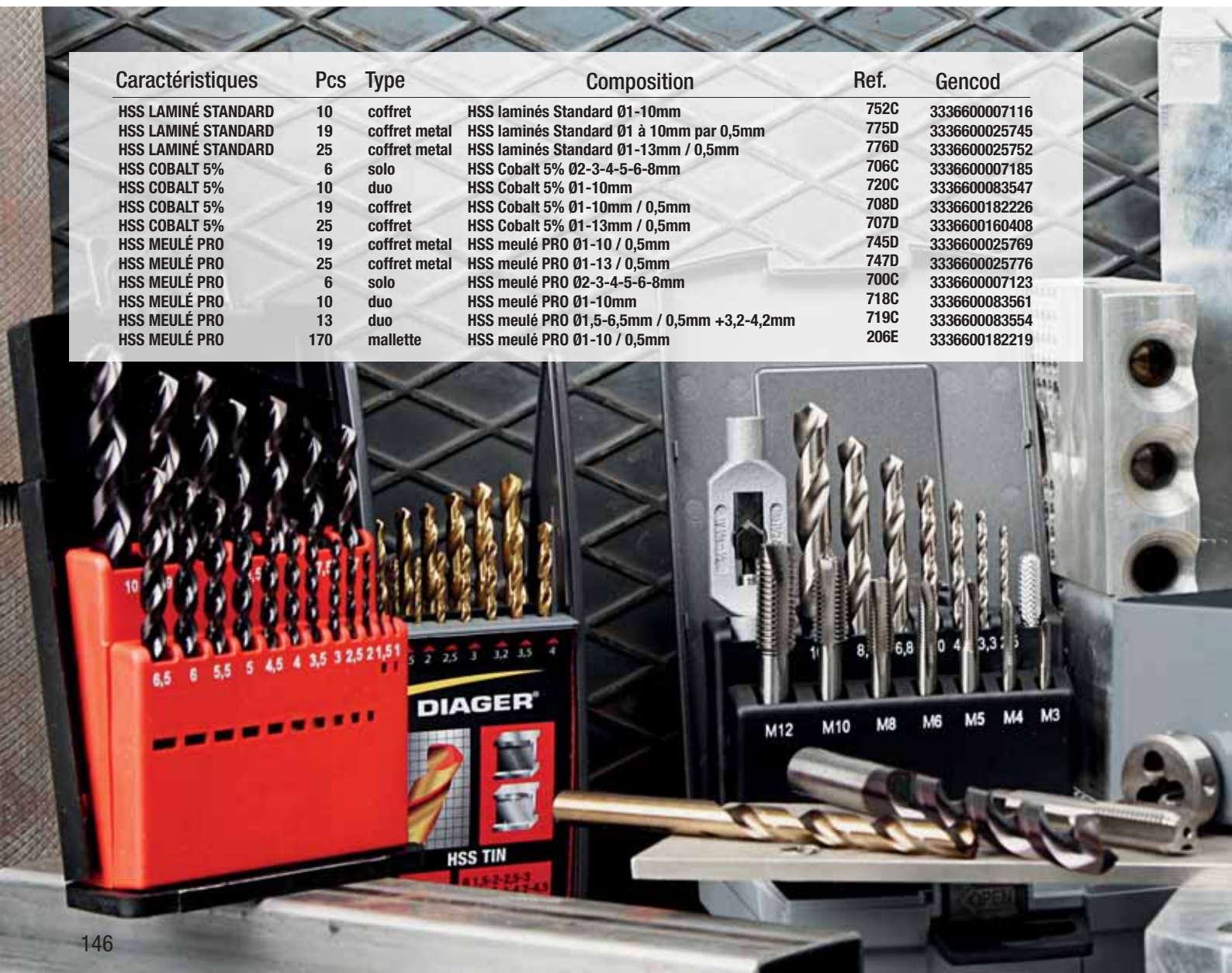
Type

Composition

Ref.

Gencod

HSS LAMINÉ STANDARD	10	coffret	HSS laminés Standard Ø1-10mm	752C	3336600007116
HSS LAMINÉ STANDARD	19	coffret metal	HSS laminés Standard Ø1 à 10mm par 0,5mm	775D	3336600025745
HSS LAMINÉ STANDARD	25	coffret metal	HSS laminés Standard Ø1-13mm / 0,5mm	776D	3336600025752
HSS COBALT 5%	6	solo	HSS Cobalt 5% Ø2-3-4-5-6-8mm	706C	3336600007185
HSS COBALT 5%	10	duo	HSS Cobalt 5% Ø1-10mm	720C	3336600083547
HSS COBALT 5%	19	coffret	HSS Cobalt 5% Ø1-10mm / 0,5mm	708D	3336600182226
HSS COBALT 5%	25	coffret	HSS Cobalt 5% Ø1-13mm / 0,5mm	707D	3336600160408
HSS MEULÉ PRO	19	coffret metal	HSS meulé PRO Ø1-10 / 0,5mm	745D	3336600025769
HSS MEULÉ PRO	25	coffret metal	HSS meulé PRO Ø1-13 / 0,5mm	747D	3336600025776
HSS MEULÉ PRO	6	solo	HSS meulé PRO Ø2-3-4-5-6-8mm	700C	3336600007123
HSS MEULÉ PRO	10	duo	HSS meulé PRO Ø1-10mm	718C	3336600083561
HSS MEULÉ PRO	13	duo	HSS meulé PRO Ø1,5-6,5mm / 0,5mm +3,2-4,2mm	719C	3336600083554
HSS MEULÉ PRO	170	mallette	HSS meulé PRO Ø1-10 / 0,5mm	206E	3336600182219



G3



Caractéristiques

Pcs

Type

Composition





Ref.

Gencod

HSS G3	19	coffret	HSS 3G Ø1-10mm / 0,5mm	705D	3336600160385
HSS G3	25	coffret	HSS 3G Ø1-13mm / 0,5mm	706D	3336600160392
HSS G3	170	mallette	HSS 3G Ø1-10mm / 0,5mm	203E	3336600181090
FORET PLAQUETTE CARBURE	6	coffret	Foret Plaquette D2409 Ø3-4-5-6-8-10mm	507C	3336600157699
TARAUDS & FILIERES	31	mallette	Tarauds M3-4-5-6-8-10-12 Filières M3-4-5-6-8-10-12 -1 Tourne à gauche + 1 Porte-Filières + 1 outil	078E	3336600167537
TARAUDS & FORETS	15	coffret	Forets HSS Ø2,5-3,3-4,2-5-6,8-8,5-10,2mm Tarauds M3-4-5-6-8-10-12 + 1 Tourne à gauche	076E	3336600168152
FRAISES CONIQUES	5	coffret	HSS 90° Cobalt Ø8,3-10,4-12,4-16,5-20,5 mm	505C	3336600144118
FRAISES CONIQUES	5	coffret	HSS 90° Ø8,3-10,4-12,4-16,5-20,5 mm	504C	3336600144101
SET EXTRACTEUR VIS	6	set	Extracteur de vis Ø1 à 6	U5050163	4019321501635
SET EXTRACTEUR VIS	8	set	Extracteur de vis Ø1 à 8	U5050183	4019321501833
FORETS ETAGES	3	coffret	Forets étagés 5% Cobalt TIALN 4 à 12 - 4 à 20 - 4 à 30	503C	3336600144095
FORETS ETAGES	3	coffret	Forets étagés 4 à 12 - 4 à 20 - 4 à 30	513C	3336600194083



Guide Perçage Foret Bois

Ref.	Désignation	Attachement	Origine	Bénéfices	Page
912 913 941 946	Spirale unique SUPER PRO	Hexa		<ul style="list-style-type: none"> • Travaux de charpente • Perçage profond • Rapidité • Robustesse 	150
942 943	Spirale unique SUPER PRO	SDS-plus		<ul style="list-style-type: none"> • Travaux de charpente • Perçage profond • Rapidité • Robustesse 	151
904	Mèche plate	Quick lock		<ul style="list-style-type: none"> • Travaux d'électricité, pose de serrure • Rapidité, propreté de coupe & rigidité accrue 	152
934	Mèche à façonner Forstner woodmax	3 pans		<ul style="list-style-type: none"> • Travaux de menuiseries (fenêtres, portes...) • Trous nets & précis, anti-échauffement 	154
723M 722M	Mèche de coffrage	Cylindrique SDS-plus		<ul style="list-style-type: none"> • Perçage multi-couches • Idéale pour les travaux de rénovation, réalisation de coffrages • Grande longueur 	155
910	4 pointes PRO	Cylindrique		<ul style="list-style-type: none"> • Trou calibré et propre, rapide et précis. 	157
915 918	3 pointes PRO	Cylindrique		<ul style="list-style-type: none"> • Trou calibré et propre, jusqu'à 410 mm 	158
902	Kit terrasse	Quick lock		<ul style="list-style-type: none"> • Spécial terrasses • Perçage et fraisage pour logement de la tête de vis • Profondeur réglable 	160
981	Mèche 3 pointes bois	Quick lock		<ul style="list-style-type: none"> • Spécial visseuse 	119

Ref.
912-913
941-946

Spirale unique SUPER PRO

Attachement hexagonal

Mèche spirale unique de grande qualité pour le perçage des bois d'ossature, chevron, solive, lambourde. Son affûtage de précision permet un perçage propre et rapide.



Bois exotique, Bois tendre, Bois dur,
Stratifié.

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 162-163

x5



913C



Tube DIY

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Attachement HEXA - L235					
4	100	180	912D04	3336600153066	1
6	160	235	912D06	3336600153073	1
8	160	235	912D08	3336600153080	1
10	160	235	912D10	3336600153097	1
12	160	235	912D12	3336600153103	1
14	155	235	912D14	3336600153110	1
16	155	235	912D16	3336600153127	1
18	155	235	912D18	3336600153134	1
20	155	235	912D20	3336600153141	1
22	150	235	912D22	3336600153158	1
24	155	235	912D24	3336600152854	1
26	155	235	912D26	3336600152830	1
28	150	235	912D28	3336600152847	1
32	150	235	912D32	3336600153387	1



• RAPIDITÉ ET ROBUSTESSE

Description

- Pointe filetée auto centrante.
- Affûtage de précision pour une coupe nette et propre.
- Listel rectifié et poli.
- Traitement thermique sur toute la longueur de la spirale.

Avantages

- Perçage profond.
- Perçage rapide.
- Coupe nette.
- Géométrie anti-échauffement.

Attachement



Hexagonal

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Attachement HEXA - L460					
8	375	460	913D08	3336600152861	1
10	380	460	913D10	3336600152878	1
12	380	460	913D12	3336600152885	1
14	380	460	913D14	3336600152892	1
16	380	460	913D16	3336600152908	1
17	380	460	913D17	3336600153042	1
18	380	460	913D18	3336600152915	1
20	380	460	913D20	3336600152922	1
22	380	460	913D22	3336600152939	1
24	380	460	913D24	3336600152946	1
25	380	460	913D25	3336600194984	1
26	380	460	913D26	3336600152953	1
28	380	460	913D28	3336600152960	1
30	370	460	913D30	3336600153059	1
32	370	460	913D32	3336600152977	1

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Attachement HEXA - L600					
12	530	600	941D12	3336600153165	1
14	525	600	941D14	3336600153172	1
16	525	600	941D16	3336600153189	1
18	520	600	941D18	3336600153196	1
20	520	600	941D20	3336600153202	1
22	520	600	941D22	3336600153219	1
24	520	600	941D24	3336600153226	1

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Attachement HEXA - L1080					
12	1000	1080	946D12	3336600186668	1
14	1000	1080	946D14	3336600186675	1
16	1000	1080	946D16	3336600186682	1
18	990	1080	946D18	3336600186699	1
20	990	1080	946D20	3336600186705	1
22	990	1080	946D22	3336600186712	1
24	990	1080	946D24	3336600186729	1
26	990	1080	946D26	3336600186736	1
28	980	1080	946D28	3336600186743	1
30	980	1080	946D30	3336600186750	1
32	980	1080	946D32	3336600186767	1

Attachement cylindrique D4+6

Ref.
942
943

Spirale unique SUPER PRO

Compatible SDS-plus



Mèche spirale unique de grande qualité pour le perçage des bois d'ossature, chevron, solive, lambourde. Son affûtage de précision permet un perçage propre et rapide.



• RAPIDITÉ ET ROBUSTESSE

Description

- Pointe fileté auto centrante.
- Affûtage de précision pour une coupe nette et propre.
- Listel rectifié et poli.
- Traitement thermique sur toute la longueur de la spirale.

Avantages

- Perçage profond.
- Perçage rapide.
- Coupe nette.
- Géométrie anti-échauffement.



Bois exotique, Bois tendre, Bois dur, Stratifié.

Attachement



Compatible
SDS-plus



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Compatible SDS-plus - L235					
6	90	200	942D06	3336600153233	1
8	90	200	942D08	3336600153240	1
10	160	235	942D10	3336600153257	1
12	160	235	942D12	3336600153264	1
14	155	235	942D14	3336600153271	1
16	155	235	942D16	3336600153288	1
18	155	235	942D18	3336600153295	1
20	155	235	942D20	3336600153301	1

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 162-163

x5



943C



Tube DIY

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Compatible SDS-plus - L400					
10	320	400	943D10	3336600153318	1
12	320	400	943D12	3336600153325	1
14	320	400	943D14	3336600153332	1
16	320	400	943D16	3336600153349	1
18	320	400	943D18	3336600153356	1
20	320	400	943D20	3336600153363	1
22	320	400	943D22	3336600153370	1
24	320	400	943D24	3336600178274	1
26	320	400	943D26	3336600178281	1
28	320	400	943D28	3336600178298	1

Ref.
904

Mèche plate

Attachement quick-lock 6.35 mm

Mèche plate pour percer les bois durs et tendres, s'adapte sur perceuse ou sur visseuse avec son attachement quick-lock. La rigidité du corps et la pointe de centrage rectifiée permettent de réaliser des perçages rapides et propres.



• PERÇAGE RAPIDE, PRÉCIS ET PROPRE

Description

- Brise-copeaux meulé.
- Pointe de centrage rectifiée.
- Acier haute résistance.
- Rigidité renforcée du corps.

Avantages

- Perçage rapide propre et sans éclats.
- Amorçage précis.
- Rigidité accrue.
- Tenue optimale dans le mandrin.

Applications

- Pour des perçages et façonnages rapides des gros diamètres dans tous types de bois.
- Idéale pour la pose de serrure, les travaux d'électricité et de plomberie.



Bois exotique, Bois tendre, Bois dur, Aggloméré contreplaqué, Plaque de plâtre, Stratifié.

Attachement



Quick Lock
1/4" - 6.35



Etui Quality
Transparent

Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
6	152	904D06	3336600028715	1
8	152	904D08	3336600009844	1
10	152	904D10	3336600009851	1
12	152	904D12	3336600009868	1
13	152	904D13	3336600028722	1
14	152	904D14	3336600009875	1
16	152	904D16	3336600009882	1
18	152	904D18	3336600009899	1
19	152	904D19	3336600028739	1
20	152	904D20	3336600009905	1
22	152	904D22	3336600009912	1
24	152	904D24	3336600009929	1
25	152	904D25	3336600009936	1
26	152	904D26	3336600009943	1
28	152	904D28	3336600009950	1
30	152	904D30	3336600009967	1
32	152	904D32	3336600009974	1
35	152	904D35	3336600009981	1

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 162-163



925C

Ref.
906

Mèche bois & accessoires

Rallonge pour mèche plate, permet d'augmenter la longueur totale de l'outil.



Etui Quality
Transparent

Lt	Ref.	Gencod	Qt.
270	906	3336600012110	1



Ref.
908

Mèche bois & accessoires

Tête extensible, permet de réaliser des perçages de 15 à 45 mm.



Etui Quality
Transparent



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
15 à 45	122	908	3336600012127	1



Ref.
934

Forstner woodmax

Mèche à façonner

Description

- Pointe auto-centrante.
- 2 lames centrales.
- 2 lames de coupe sur la circonférence.

- Géométrie de dents spécifiques.
- Coupe très précise et sans éclat.
- Avance de pénétration

supérieure à des mèches classiques.
• Echauffement limité.

Avantages



Bois dur, Plaque de bois, Aggloméré contreplaqué.

Attachement



6 pans - 8 ou 10 mm



Twistpack Incolore

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
*15	57	90	934D15	3336600145474	1
*18	57	90	934D18	3336600145498	1
*20	57	90	934D20	3336600145504	1
22	57	90	934D22	3336600145511	1
25	57	90	934D25	3336600145528	1
30	57	90	934D30	3336600145542	1
35	57	90	934D35	3336600145559	1
40	57	90	934D40	3336600145566	1
45	57	90	934D45	3336600145573	1
50	57	90	934D50	3336600145580	1

*Attachement 8 mm

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 162-163



940D



Ref.
723M

Mèche de coffrage

Attachement cylindrique

Mèche HSS de grande longueur, permet un perçage multicouches. Utile pour les travaux de rénovation, le perçage des bardages avec des isolants, les coffrages bois,



• PERÇAGE MULTI-COUCHES

Description

- Angle 118°.
- Qualité HSS.

Avantages

- Foret grande longueur pour usages multiples.

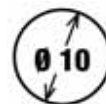
Applications

- Travaux de rénovation, chauffagiste, électricien, aménagement intérieur...



Bois tendre, Aciers alliés, Stratifié.

Attachement Utilisation



Cylindrique



Etui Quality
Transparent

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Attachement cylindrique					
8	360	400	723MD08	3336600116634	1
10	360	400	723MD10	3336600116641	1
12	360	400	723MD12	3336600116658	1
14	360	400	723MD14	3336600116665	1
16	360	400	723MD16	3336600116672	1
18	360	400	723MD18	3336600116689	1
20	360	400	723MD20	3336600116696	1
24	340	400	723MD24	3336600116702	1

Ref.
722M

Mèche de coffrage compatible SDS-plus

Mèche de qualité HSS de grande longueur avec angle à 118° et permettant un perçage multicouches.



Clip noir

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Compatible SDS-plus					
10	340	400	722MD10	3336600164550	1
12	340	400	722MD12	3336600164567	1
14	340	400	722MD14	3336600164574	1
16	340	400	722MD16	3336600164581	1
18	340	400	722MD18	3336600164598	1
20	340	400	722MD20	3336600164604	1
24	340	400	722MD24	3336600164611	1

Ref.
938C

Mèche bois & accessoires

Butée de perçage à fixer sur les forets bois pour réaliser des trous de même profondeur en série.



Ø int.	Ref.	Gencod	Qt.
4/5/6/8/10	938C	3336600145795	1

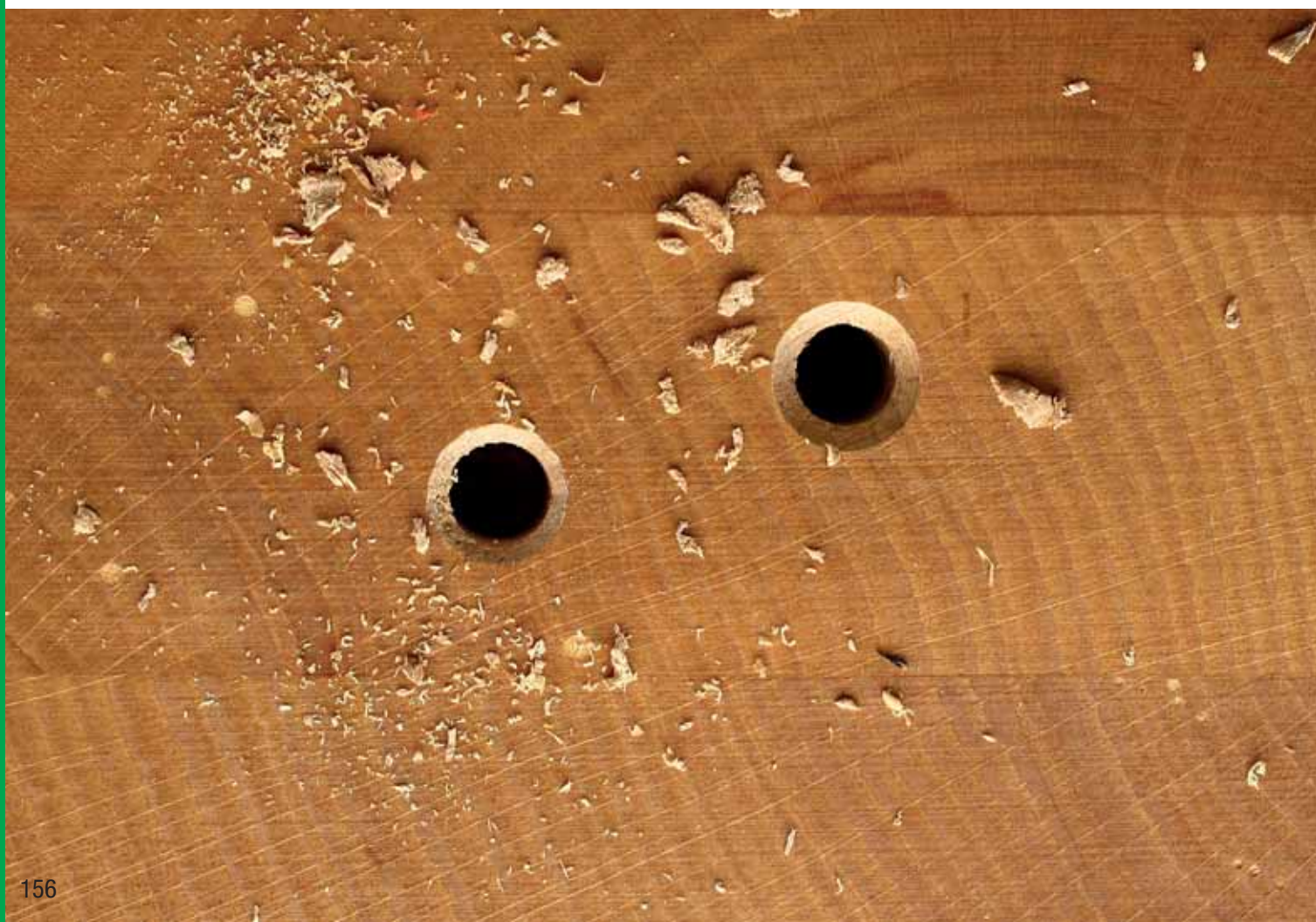
Ref.
939

Mèche bois & accessoires

Fraiseur pour la réalisation de trous avec logement pour vis avec tête fraisée.



Ø int.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
3	25	939D03	3336600145801	1
4	25	939D04	3336600145818	1
5	25	939D05	3336600145825	1



Ref.
910

Mèche 4 pointes

Attachement cylindrique



Rapidité et précision, la géométrie 4 pointes permet une meilleure résistance à l'usure et augmente la durée de vie.



- PERCE TOUT LES TYPES DE BOIS

Description

- Pointe auto-centrante.
- 3 arrêtes de coupe.
- 3 listels fins.

Avantages

- Précision.
- Rapidité.
- Résistance à l'usure.
- Limitation des frottements.
- Trous propres.



Bois exotique, Bois dur, Bois tendre, Composite.

Attachement



Cylindrique



Etui Quality
Transparent

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
3	22	62	910D03	3336600155138	1
4	35	75	910D04	3336600154537	1
5	46	86	910D05	3336600147348	1
6	53	93	910D06	3336600147355	1
8	77	117	910D08	3336600147362	1
10	93	133	910D10	3336600147379	1
12	111	151	910D12	3336600147386	1

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 162-163

x5



910D

Ref.
915

Mèche 3 pointes

Attachement cylindrique

Cette mèche réalise des trous propres et nets grâce sa pointe de centrage et ses 2 arêtes de coupe. Elle convient dans tous les types de bois.



- PRÉCISION
- NETTETÉ

Description

- 1 pointe de centrage.
- 2 arêtes de coupe.
- Large listel poli.

Avantages

- Précision.
- Netteté de coupe.
- Performance.

Applications

- Restauration de meuble en bois.



Bois dur, Bois tendre, Stratifié, Aggloméré contreplaqué.

Attachement



Cylindrique



Etui Quality
Transparent

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Série courte					
3	21	61	915D03	3336600011984	1
4	35	75	915D04	3336600011991	1
5	46	86	915D05	3336600012004	1
6	53	93	915D06	3336600012011	1
7	69	109	915D07	3336600012028	1
8	77	117	915D08	3336600012035	1
9	85	125	915D09	3336600012516	1
10	93	133	915D10	3336600012042	1
11	102	142	915D11	3336600013124	1
12	111	151	915D12	3336600012059	1
13	111	151	915D13	3336600012066	1

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 162-163



907B



917B



905D

Ref.
918

Mèche bois 3 pointes série longue

Cette mèche avec attachement cylindrique réalise des trous propres et nets grâce sa pointe de centrage et ses 2 arrêtes de coupe. Elle convient dans tous les types de bois.



Etui transparent

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L240					
6	200	240	918D06	3336600012073	1
8	200	240	918D08	3336600012080	1
10	200	240	918D10	3336600012097	1
12	200	240	918D12	3336600012103	1
14	200	240	918D14	3336600012523	1
16	200	240	918D16	3336600012530	1
L450					
20	410	450	918D20	3336600012554	1



Ref.
902

Kit terrasse

Kit complet : Forets, fraiseur avec butée de profondeur et clé hexa double

Outil permettant de réaliser en une opération un avant trou et le fraisage pour loger la tête de vis. La butée de profondeur est réglable et la bague plastique évite de marquer les lames de terrasse. Ce système garantit un perçage et fraisage constant à la même profondeur.



Bois exotique, Bois dur.

Attachement



Quick Lock
1/4" - 6.35



• PROFONDEUR RÉGLABLE

Description

- Contient 3 forets $\varnothing 4$ ou $4,5$ mm, un fraiseur 45° , plaquettes carbure, une butée de profondeur « basse friction », une clé hexa double.

Avantages

- Compatible vis $\varnothing 4,5$ à 6 mm pour foret $\varnothing 4$ mm ou vis $\varnothing 5,5$ à 7 mm pour foret $\varnothing 4,5$ mm.
- Fraisoir avec plaquettes carbure pour une longue durée de vie.
- Les profondeurs de perçage et de fraisage peuvent être précisément ajustées.
- L'utilisateur peut régler facilement la profondeur de perçage sans même avoir à démonter la butée de profondeur.

Applications

- Perçage répétitif pour pose de terrasse.



Twistpack
Incolore

\varnothing	Ref.	Gencod	Qt.
Kit terrasse			
4	902D04	3336600173842	1
4.5	902D04.5	3336600187344	1



Un fraiseur carbure 45°
attachement 6 pans



Une butée
de profondeur



x3 forets



Une clé
de montage

retrouvez toutes
les vidéos sur
notre chaîne

YouTube

Ref.
911

Accessoires kit terrasse

Foret de rechange pour la référence 902D



Ø	Ref.	Gencod	Qt.
Mèche terrasse (x3pcs)			
4	911D04	3336600173859	1
4.5	911D04.5	3336600187351	1



FRAISOIR
CARBURE 45°

FORET Ø4 mm
compatible vis Ø
4.5 à 6 mm



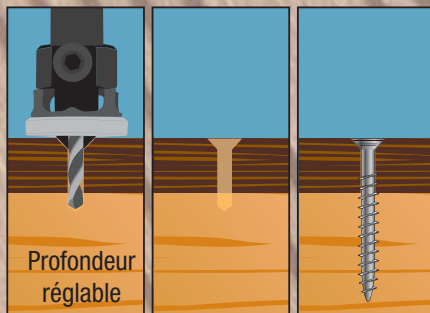
BUTÉE DE PROFONDEUR
Rotation libre
= anti-frottement

QUICK-LOCK
6,35



Tenue optimale
dans le mandrina

Le pré-perçage est recommandé dans les bois durs.



Dans les bois tendres, il permet d'éviter l'éclatement du bois
autour du trou.



925C



905D



907B



917B



910D



902D04



902D04.5

Caractéristiques

MÈCHES PLATES QUICK-LOCK

Pcs

Type

Composition

Ref.

Gencod

9

coffret

9 Mèches plates quick-lock

925C

3336600168428

014-16-18-20-22-24-26-28-30mm

3 POINTES PRO

7

coffret metal

3 pointes PRO 04-5-6-7-8-10-12mm

905D

3336600007680

3 POINTES PRO

5

solo

3 pointes PRO 03-4-5-6-8mm

907B

3336600108455

3 POINTES PRO

8

duo

3 pointes PRO 03-4-5-6-7-8-9-10mm

917B

3336600075702

4 POINTES

5

solo

4 pointes PRO 03-4-5-6-8mm

910D

3336600157040

KIT TERRASSE

6

tube

Kit terrasse 04

902D04

3336600173842

KIT TERRASSE

6

tube

Kit terrasse 04.5

902D04.5

3336600187344



913C



943C



940D



Caractéristiques

Caractéristiques	Pcs	Type	Composition	Ref.	Gencod
SPIRALE UNIQUE PRO HEXA	5	mallette	Spirale unique PRO HEXA L460mm Ø12-14-16-18-20mm	913C	3336600157583
SPIRALE UNIQUE PRO SDS PLUS	5	mallette	Spirale unique PRO compatible SDS-plus L400mm Ø12-14-16-18-20mm	943C	3336600157590
MÈCHES À FAÇONNER	5	mallette	Mèche à faconner WOODMAX Ø15-20-25-30-35mm	940D	3336600146839

PERÇAGE

Foret marteau SDS-plus

Ø	Vitesse de rotation tr/min
3	850
4	850
5	850
6	850
7	850
8	650
9	650
10	650
11	650
12	650
13	650
14	650
16	650
18	650
20	650
22	650
24	650
26	650
28	650
30	650
30 et +	650

Foret perceuse

Ø	Vitesse de rotation tr/min	
	Séries courtes	Séries longues
3	3 185	-
4	2 390	-
5	1 910	-
6	1 590	800
7	1 365	800
8	1 195	900
9	1 060	900
10	955	955
11	870	870
12	800	800
13	735	735
14	680	680
16	600	600
18	530	530
20	475	475
22	435	430
24	400	400
26	365	370
28	340	340
30	320	320

A noter : les vitesses de rotation des forets FQC série longue sont limitées pour des raisons de sécurité lors de l'utilisation du foret. En effet, en cas de faux rond important, le foret pourrait se plier et heurter l'utilisateur.

Foret HSS

Ø	Vitesse de rotation tr/min	
	Acier 750N/mm ²	Acier 1100N/mm ²
1	6 400	3200
2	3 200	1590
3	2 120	1060
4	1 590	795
5	1 275	635
6	1 060	530
7	910	455
8	800	400
9	700	355
10	640	320
11	580	290
12	530	265
13	500	245
14	455	225
16	400	200
18	355	175
20	320	160
22	290	145
24	265	135
26	245	120
28	225	115
30	210	105

Foret multi-matériaux

Ø	Vitesse de rotation tr/min						
	Pierre	Plastiques	Acier 750N/mm ²	Acier 1100N/mm ²	Verre	Bois durs	Bois agglomérés
4	2 390	4 775	1 590	795	400	3 000	3 000
6	1 590	3 185	1 060	530	285	3 000	3 000
8	1 195	2 385	800	400	220	3 000	3 000
10	955	1 910	640	320	170	3 000	3 000
12	800	1 590	530	265	140	1 500	1 500
14	680	1 365	455	225	125	1 500	1 500
16	600	1 195	400	200	110	1 500	1 500

Perçage en rotation uniquement sauf dans la pierre

Foret verre

Ø	Vitesse de rotation tr/min
3	500
4	400
5	330
6	285
8	220
10	170
12	140
14	125

Perçage en rotation uniquement dans du verre non trempé avec arosage, dans de la céramique (porcelaine), dans de la faïence.

VITESSES DE ROTATION

Conseils et entretien perçage marteau perforateur

ENTRETIEN DU MARTEAU PERFORATEUR

Pour un perçage plus efficace, entretenez le mandrin de votre perceuse ou marteau perforateur pour qu'il reste propre et lubrifié. Remplacez les pièces usées.

Assurez-vous de toujours avoir un capuchon anti-poussière en bon état sur le mandrin cela permet de réduire son usure et d'obtenir un meilleur rendement avec le foret.

LE FORET

Un foret tordu ne fera pas un trou rond.

Toujours garder l'attachement de vos forets propres en le nettoyant avec un chiffon et lubrifiés avec la graisse préconisée.

CONSEILS DE MISE EN OEUVRE

Il faut toujours utiliser une machine compatible avec le foret utilisé, pour cela il est conseillé de consulter la notice d'utilisation de la machine. Voir également nos tableaux de compatibilité.

Pour les démonstrations, ne jamais percer au-delà de la longueur de taillage du foret. Percer plus profondément risque d'entraîner l'obstruction du trou et la défaillance prématurée du foret.

Lors du perçage, il est vivement conseillé de réaliser des débourrages fréquents.

La pression exercée sur la machine doit être constante et uniforme. Pour un meilleur rendement, il est important de laisser la frappe travailler, la pression sur la machine ne doit donc pas être trop forte. Une pression excessive peut également entraîner une chauffe du foret et de la plaquette carbure et augmenter le risque de casse.

Assurez-vous d'être dans une position stable et adéquate pendant le perçage.

Le perçage doit se faire dans un axe perpendiculaire au matériau à percer. Percer dans un axe oblique endommagera le foret.



Mèche plate

Ø	Vitesse de rotation tr/min
8	2785
9	2500
10	2230
11	2030
12	1860
13	1715
14	1590
16	1395
18	1240
20	1115
22	1015
24	930
26	860
28	800
30	745
32	700
35	640

Spirale unique

Ø	Vitesse de rotation tr/min	
	Bois tendre	Bois dur
8	3 000	2 090
9	2 970	2 040
10	2 900	1 900
11	2 880	1 765
12	2 825	1 615
13	2 735	1 500
14	2 630	1 410
15	2 500	1 250
16	2 425	1 205
17	2 325	1 130
18	1 060	1 060
19	1 000	1 000
20	900	900
21	880	880
22	855	855
23	810	810
24	780	780
25	700	700

Foret bois

Ø	Vitesse de rotation tr/min	
	Bois tendre	Bois dur
3	5 625	4 985
4	4 220	3 740
5	3 375	2 990
6	2 810	2 495
7	2 410	2 135
8	2 110	1 870
9	1 875	1 660
10	1 690	1 495
11	1 535	1 360
12	1 405	1 245
13	1 300	1 150
14	1 205	1 070
16	1 055	935
18	935	830
20	845	750

Perçage en rotation uniquement

Ces vitesses de rotation ne s'appliquent pas pour le perçage : Du bois traité, des bois exotiques, du bois vert, du lamellé collé. Perçage en rotation uniquement.



Fabricant

Un savoir-faire de plus de 35 ans permet de fabriquer des embouts et porte-embouts d'une grande qualité.



Blue Shock

P. 170-172

Pour l'utilisation sur visseuse à choc et visseuse de forte puissance.



PH



PZ



TX



SQ



HEX



Embout Torsion

P. 174-175

La géométrie torsion flex permet d'augmenter le couple de serrage.



PL



PH



PZ



TX



TORSION FLEX

L25 DIN 3126 C6.3

L50 DIN 3126 E6.3

Embout Inox

Page 174

Aucun risque de rouille, permet les travaux extérieurs. Il est recommandé d'utiliser des embouts inox pour la pose de vis inox.



PL



PH



PZ



TX



L25 DIN 3126 C 6.3

GAMME VISSAGE

Frappe à froid

Les embouts sont fabriqués selon un procédé de frappe à froid. La géométrie de l'embout est obtenue par déformation à froid. Ce procédé procure aux embouts une grande précision et une excellente résistance mécanique.



Précision

La précision de la géométrie de l'embout lui permettra de s'emboîter parfaitement dans la tête de vis. La restitution de la force transmise par la machine sera assurée à 100%.



Sertissage à froid

L'opération de sertissage à froid va augmenter la résistance mécanique au niveau de la zone d'assemblage, permettant ainsi d'atteindre des couples de serrage élevés.



Embout Quality section réduite

P. 176-177

Protection anti-rouille.
S'adapte parfaitement à toutes les vis DIN.
Dureté DIN standard.
Parfaite concentricité.
Parfaite transmission du couple de serrage.
Idéal pour les cas de vissage difficile d'accès.



TX



TX



HEX



PH



PZ



L90 DIN 3126 E6,3 L150 DIN 3126 E6,3

Embout Quality

P. 176-177

Protection anti-rouille.

S'adapte parfaitement à toutes les vis DIN Dureté DIN standard.
Parfaite transmission du couple de serrage.



TX



SQ



HEX



SP



L25 DIN 3126 C6,3



TORX®
TTAP®

Page 179

L25 DIN 3126 C6,3

Description

- Attachement DIN 3126 C 6,3 ou E 6,3.
- Protection anti-rouille.
- Dureté DIN standard.

Avantages

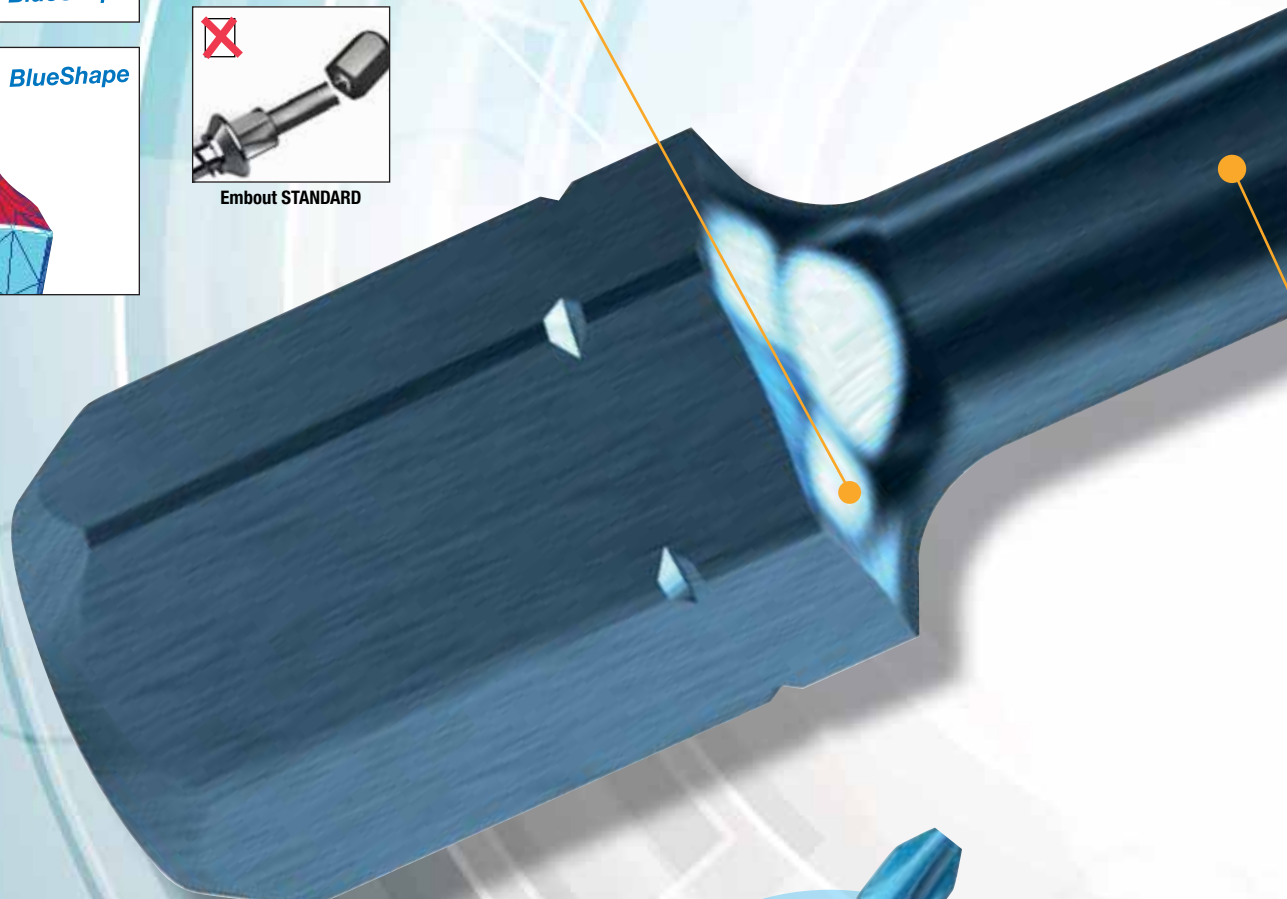
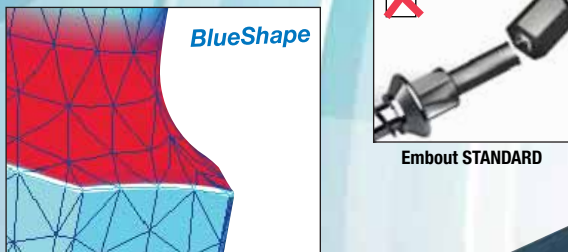
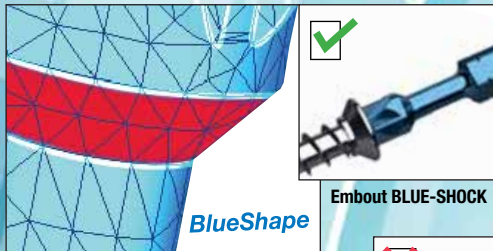
- L'empreinte TORX® TTAP® offre le plus performant des systèmes d'entraînement.
 - L'empreinte TORX® TTAP® male de l'embout pénètre plus facilement dans l'empreinte femelle de la vis.
 - L'empreinte TORX® TTAP® permet une adhérence parfaite entre la vis et l'embout de vissage.
- Cela évite toute oscillation et tout ripage et permet la manipulation à une seule main et sans porte-embout magnétique.
- Pas besoin de forcer sur la visseuse, ce qui réduit la fatigue.
 - L'empreinte TORX® TTAP® rend le travail avec chargeur de vis en bande particulièrement efficace.

Embout Impact

BLUE SHOCK

Anti-Casse *BlueShape*

La zone de torsion est renforcée en haut et en bas pour une liaison plus solide avec la tête et l'attache et éviter la casse.



Gamme disponible avec les empreintes



PH



PZ



TX



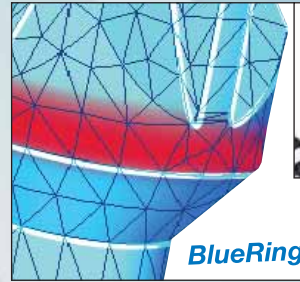
SQ



HEX

Renfort *BlueRing*

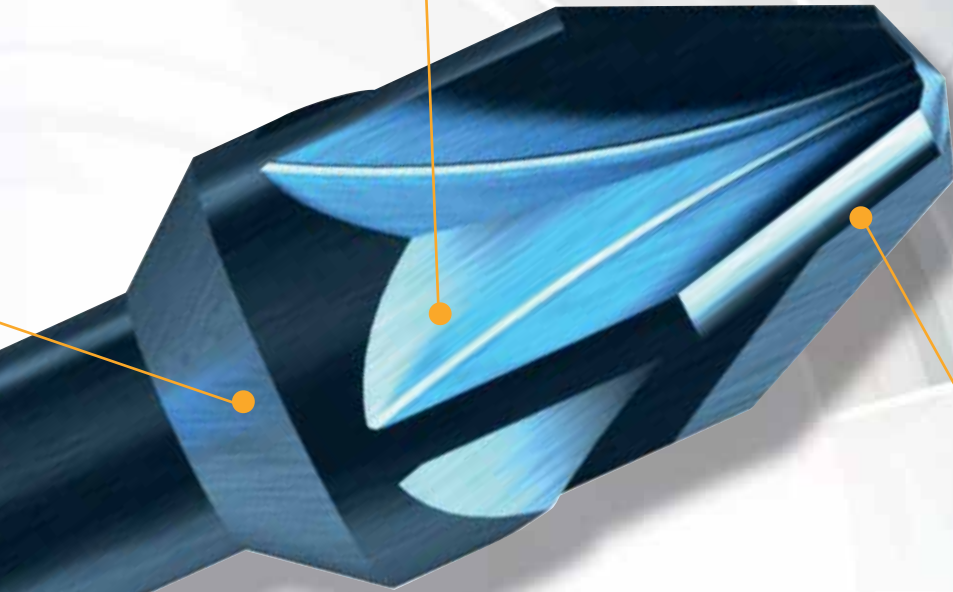
Une tête renforcée d'une bague de soutien pour résister plus longtemps encore.



Embout BLUE-SHOCK



Embout STANDARD



Précision *BlueFit*

Empreintes PH, PZ, TX parfaitement adaptées aux têtes de vis pour éviter de déraiper.



 Made in Germany

Zone anti-choc *Shock Absorber*

L'embout offre une zone de torsion étudiée et allongée pour résister au couple de serrage élevé et aux chocs violents lors de l'utilisation sur visseuse à chocs. Dureté spécifiquement étudiée pour l'utilisation sur visseuse à chocs de forte puissance.



Ref.
U610

Embout impact Blue-Shock Phillips - L30 mm

Conçu pour l'utilisation sur visseuse à choc et visseuse de forte puissance. La zone shock absorber offre une zone de torsion pour résister au couple de serrage élevé.

Boîte plastique
Incolore

	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
5 pièces				
PH2	30	U610PH2	3336600172043	1
PH3	30	U610PH3	3336600172067	1
10 pièces				
PH210	30	U610PH210	3336600172050	1
25 pièces				
PH225	30	U610PH225	3336600187634	1

Ref.
U612

Embout impact Blue-Shock Pozidriv - L30 mm

Conçu pour l'utilisation sur visseuse à choc et visseuse de forte puissance. La zone shock absorber offre une zone de torsion pour résister au couple de serrage élevé.

Boîte plastique
Incolore

	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
5 pièces				
PZ2	30	U612PZ2	3336600172074	1
PZ3	30	U612PZ3	3336600172098	1
10 pièces				
PZ210	30	U612PZ210	3336600172081	1
25 pièces				
PZ225	30	U612PZ225	3336600187627	1

Ref.
U613

Embout impact Blue-Shock Torx® - L30 mm

Conçu pour l'utilisation sur visseuse à choc et visseuse de forte puissance. La zone shock absorber offre une zone de torsion pour résister au couple de serrage élevé.

Boîte plastique
Incolore

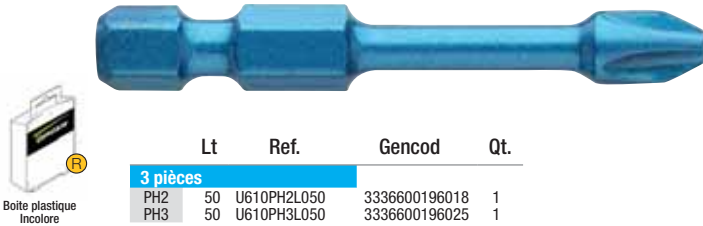
	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
5 pièces				
T10	30	U613T10	3336600172104	1
T15	30	U613T15	3336600172111	1
T20	30	U613T20	3336600172128	1
T25	30	U613T25	3336600172135	1
T30	30	U613T30	3336600172142	1
T40	30	U613T40	3336600172159	1
25 pièces				
T2025	30	U613T2025	3336600189836	1
T2525	30	U613T2525	3336600189843	1
T3025	30	U613T3025	3336600189850	1

Ref.
U610



Embout impact Blue-Shock Phillips - L50 mm

Conçu pour l'utilisation sur visseuse à choc et visseuse de forte puissance. La zone shock absorber offre une zone de torsion pour résister au couple de serrage élevé.



	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
3 pièces				
PH2	50	U610PH2L050	3336600196018	1
PH3	50	U610PH3L050	3336600196025	1

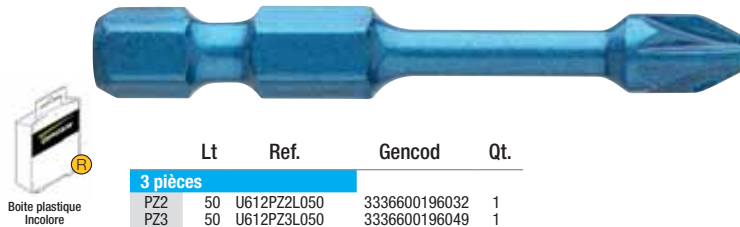
Boîte plastique incolore

Ref.
U612



Embout impact Blue-Shock Pozidriv - L50 mm

Conçu pour l'utilisation sur visseuse à choc et visseuse de forte puissance. La zone shock absorber offre une zone de torsion pour résister au couple de serrage élevé.



	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
3 pièces				
PZ2	50	U612PZ2L050	3336600196032	1
PZ3	50	U612PZ3L050	3336600196049	1

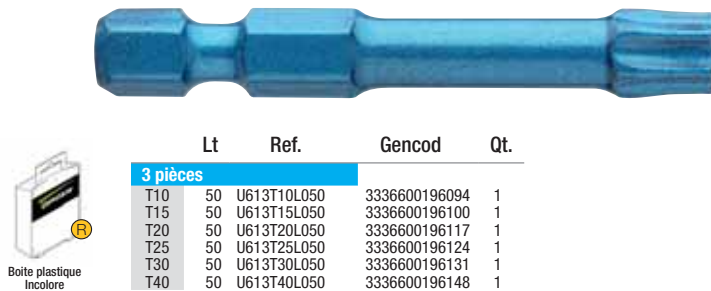
Boîte plastique incolore

Ref.
U613



Embout impact Blue-Shock Torx® - L50 mm

Conçu pour l'utilisation sur visseuse à choc et visseuse de forte puissance. La zone shock absorber offre une zone de torsion pour résister au couple de serrage élevé.



	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
3 pièces				
T10	50	U613T10L050	3336600196094	1
T15	50	U613T15L050	3336600196100	1
T20	50	U613T20L050	3336600196117	1
T25	50	U613T25L050	3336600196124	1
T30	50	U613T30L050	3336600196131	1
T40	50	U613T40L050	3336600196148	1

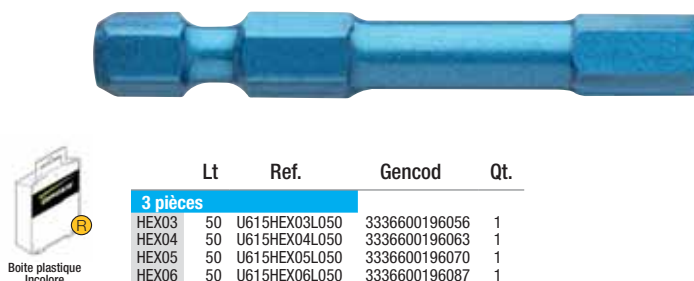
Boîte plastique incolore

Ref.
U615



Embout impact Blue-Shock Hexa - L50 mm

Conçu pour l'utilisation sur visseuse à choc et visseuse de forte puissance. La zone shock absorber offre une zone de torsion pour résister au couple de serrage élevé.



	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
3 pièces				
HEX03	50	U615HEX03L050	3336600196056	1
HEX04	50	U615HEX04L050	3336600196063	1
HEX05	50	U615HEX05L050	3336600196070	1
HEX06	50	U615HEX06L050	3336600196087	1

Boîte plastique incolore

Ref.
U617



Embout impact Blue-Shock Square - L50 mm

Conçu pour l'utilisation sur visseuse à choc et visseuse de forte puissance. La zone shock absorber offre une zone de torsion pour résister au couple de serrage élevé.



Boîte plastique
Incolore

	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
3 pièces				
SQ1	50	U617SQ1L050	3336600195981	1
SQ2	50	U617SQ2L050	3336600196995	1
SQ3	50	U617SQ3L050	3336600196001	1

Ref.
U621B

Porte embout Blue-Shock - L60 mm

Porte-embout aimanté offrant une zone de torsion étudiée et allongée pour résister au couple élevé lors de l'utilisation sur visseuse à choc.



Boîte plastique
Incolore

	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	60	U621B	3336600192379	1



TOUS LES
COFFRETS
PAGES 190-191

U618C





Ref.
U650



Embout inox PL-PH-PZ-Torx® - L25 mm

Embout inox, recommandé pour la pose de visserie inox.



Boîte plastique incolore

	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
5 pièces				
PL0,8x5	25	U650PL5	3336600190016	1
PL0,8x5,5	25	U650PL5.5	3336600190023	1
PL1,2x6,5	25	U650PL6.5	3336600190030	1
PH1	25	U650PH1	3336600189881	1
PH2	25	U650PH2	3336600189898	1
PH3	25	U650PH3	3336600189904	1
PZ2	25	U650PZ2	3336600189928	1
PZ3	25	U650PZ3	3336600189935	1
T10	25	U650T10	3336600189942	1
T15	25	U650T15	3336600189959	1
T20	25	U650T20	3336600189966	1
T25	25	U650T25	3336600189973	1
T30	25	U650T30	3336600189980	1
T40	25	U650T40	3336600190993	1

Ref.
U641



Embout torsion Plat - L25 & 50 mm

Embout avec une géométrie torsion, permet d'avoir une meilleure résistance au couple de serrage élevé.



Boîte plastique incolore

	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 25 mm - 5 pièces				
PL0,6x4,5	25	U641PL2	3336600171879	1
PL0,8x5,5	25	U641PL3	3336600171886	1
PL1,2x6,5	25	U641PL4	3336600171893	1
L 50 mm - 5 pièces				
PL0,6x4,5	50	U641PL2L050	3336600181601	1
PL0,8x5,5	50	U641PL3L050	3336600181618	1
PL1,2x6,5	50	U641PL4L050	3336600181625	1

Ref.
U640



Embout torsion Phillips - L25 & 50 mm

Embout avec une géométrie torsion, permet d'avoir une meilleure résistance au couple de serrage élevé.



Boîte plastique incolore

	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 25 mm - 5 pièces				
PH0	25	U640PH0	3336600186187	1
PH1	25	U640PH1	3336600171909	1
PH2	25	U640PH2	3336600171916	1
PH3	25	U640PH3	3336600171930	1
L 25 mm - 10 pièces				
PH2	25	U640PH210	3336600171923	1
L 25 mm - 25 pièces				
PH1	25	U640PH125	3336600176072	1
PH2	25	U640PH225	3336600189867	1
PH3	25	U640PH325	3336600189874	1
L 50 mm - 5 pièces				
PH1	50	U640PH1L050	3336600172166	1
PH2	50	U640PH2L050	3336600172173	1
PH3	50	U640PH3L050	3336600172197	1
L 50 mm - 10 pièces				
PH2	50	U640PH2L05010	3336600172180	1
L 50 mm - 25 pièces				
PH2	50	U640PH2L05025	3336600176157	1
PH3	50	U640PH3L05025	3336600191594	1

Ref.
U642



Embout torsion Pozidriv - L25 & 50 mm

Embout avec une géométrie torsion, permet d'avoir une meilleure résistance au couple de serrage élevé.



	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 25 mm - 5 pièces				
PZ1	25	U642PZ1	3336600171947	1
PZ2	25	U642PZ2	3336600171954	1
PZ3	25	U642PZ3	3336600171978	1
L 25 mm - 10 pièces				
PZ2	25	U642PZ210	3336600171961	1
L 25 mm - 25 pièces				
PZ1	25	U642PZ125	3336600176096	1
PZ2	25	U642PZ225	3336600187191	1
PZ3	25	U642PZ325	3336600176119	1



	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 50 mm - 5 pièces				
PZ1	50	U642PZ1L050	3336600172203	1
PZ2	50	U642PZ2L050	3336600172210	1
PZ3	50	U642PZ3L050	3336600172234	1
L 50 mm - 10 pièces				
PZ2	50	U642PZ2L05010	3336600172227	1
L 50 mm - 25 pièces				
PZ2	50	U642PZ2L05025	3336600176164	1

Ref.
U643



Embout torsion Torx® - L25 & 50 mm

Embout avec une géométrie torsion, permet d'avoir une meilleure résistance au couple de serrage élevé.



	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 25 mm - 5 pièces				
T10	25	U643T10	3336600171985	1
T15	25	U643T15	3336600171992	1
T20	25	U643T20	3336600172005	1
T25	25	U643T25	3336600172012	1
T27	25	U643T27	3336600187504	1
T30	25	U643T30	3336600172029	1
T40	25	U643T40	3336600172036	1
L 25 mm - 25 pièces				
T10	25	U643T1025	3336600191624	1
T15	25	U643T1525	3336600191631	1
T20	25	U643T2025	3336600176126	1
T25	25	U643T2525	3336600176133	1
T30	25	U643T3025	3336600176140	1
T40	25	U643T4025	3336600191648	1



	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 50 mm - 5 pièces				
T10	50	U643T10L050	3336600172241	1
T15	50	U643T15L050	3336600172258	1
T20	50	U643T20L050	3336600172265	1
T25	50	U643T25L050	3336600172272	1
T30	50	U643T30L050	3336600172289	1
T40	50	U643T40L050	3336600172296	1

TOUS LES
COFFRETS
PAGES 188-189




Ref.
U620

Embout Quality section réduite Phillips L50 à 70 mm

Embout avec section réduite, idéal pour les cas de vissage difficile d'accès.




	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	L 70 mm - 3 pièces			
	PH1	70 U620PH1L070	3336600181694	1
	PH2	70 U620PH2L070	3336600181700	1
	PH3	70 U620PH3L070	3336600181717	1
	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	L 50 mm - 5 pièces			
	PH0	50 U620PH0L050	3336600186132	1

Ref.
U620

Embout Quality section réduite Phillips L110 à 150 mm

Embout avec section réduite, idéal pour les cas de vissage difficile d'accès.




	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	L 110 mm - 3 pièces			
	PH1	110 U640PH1L110	3336600172371	1
	PH2	110 U640PH2L110	3336600172388	1
	PH3	110 U640PH3L110	3336600172395	1
	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	L 110 mm - 20 pièces			
	PH2	110 U620PH2L11020	3336600178465	1
	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	L 150 mm - 3 pièces			
	PH1	150 U620PH1L150	3336600181724	1
	PH2	150 U620PH2L150	3336600181731	1
	PH3	150 U620PH3L150	3336600181748	1

Ref.
U622

Embout Quality section réduite Pozidriv L70 à 150 mm

Embout avec section réduite, idéal pour les cas de vissage difficile d'accès.



	Lt	Ref.	Gencod	Qt.	
	L 70 mm - 3 pièces				
	PZ1	70 U622PZ1L070	3336600181755	1	
	PZ2	70 U622PZ2L070	3336600181762	1	
	PZ3	70 U622PZ3L070	3336600181779	1	
	Lt	Ref.	Gencod	Qt.	
	L 90 mm - 3 pièces				
	PZ1	90 U622PZ1L090	3336600187429	1	
	PZ2	90 U622PZ2L090	3336600187436	1	
	PZ3	90 U622PZ3L090	3336600187443	1	
	∅	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	L 110 mm - 3 pièces				
	PZ1	110 U642PZ1L110	3336600172401	1	
	PZ2	110 U642PZ2L110	3336600172418	1	
	PZ3	110 U642PZ3L110	3336600172425	1	
	∅	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	L 150 mm - 3 pièces				
	PZ1	150 U622PZ1L150	3336600181786	1	
	PZ2	150 U622PZ2L150	3336600181793	1	
	PZ3	150 U622PZ3L150	3336600181809	1	

Ref.
U623

Embout Quality section réduite Torx® L70 à 150 mm

Embout avec section réduite, idéal pour les cas de vissage difficile d'accès.



	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 70 mm - 3 pièces				
T10	70	U623T10L070	3336600181816	1
T15	70	U623T15L070	3336600181823	1
T20	70	U623T20L070	3336600181830	1
T25	70	U623T25L070	3336600181847	1
T30	70	U623T30L070	3336600181854	1
T40	70	U623T40L070	3336600181861	1

	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 90 mm - 3 pièces				
T10	90	U623T10L090	3336600181878	1
T15	90	U623T15L090	3336600181885	1
T20	90	U623T20L090	3336600181892	1
T25	90	U623T25L090	3336600181908	1
T30	90	U623T30L090	3336600181915	1
T40	90	U623T40L090	3336600181922	1

	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 110 mm - 3 pièces				
T25	110	U623T25L110	3336600187450	1
T30	110	U623T30L110	3336600187467	1

	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 150 mm - 3 pièces				
T25	150	U623T25L150	3336600187474	1
T30	150	U623T30L150	3336600187481	1



Boite plastique
Incolore

Ref.
U624

Embout Quality section réduite Torx® Temper- L50 mm

Embout avec section réduite, idéal pour les cas de vissage difficile d'accès.



	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
5 pièces				
TT10	50	U624TT10L050	3336600181939	1
TT15	50	U624TT15L050	3336600181946	1
TT20	50	U624TT20L050	3336600181953	1
TT25	50	U624TT25L050	3336600181960	1
TT30	50	U624TT30L050	3336600181977	1
TT40	50	U624TT40L050	3336600181984	1



Boite plastique
Incolore

Ref.
U625

Embout Quality section réduite Hexa L50 mm

Embout avec section réduite, idéal pour les cas de vissage difficile d'accès.



	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
5 pièces				
HEX2	50	U625HEX02L050	3336600181991	1
HEX2,5	50	U625HEX02,5L050	3336600182004	1
HEX3	50	U625HEX03L050	3336600182011	1
HEX4	50	U625HEX04L050	3336600182028	1
HEX5	50	U625HEX05L050	3336600182035	1
HEX6	50	U625HEX06L050	3336600182042	1
HEX8	50	U625HEX08L050	3336600182059	1



Boite plastique
Incolore

Ref.
U624



Embout Quality Torx® Temper - L25 mm

Embout avec empreintes spécifiques.



Boîte plastique
Incolore

	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
5 pièces				
TT10	25	U624TT10	3336600178472	1
TT15	25	U624TT15	3336600178489	1
TT20	25	U624TT20	3336600178496	1
TT25	25	U624TT25	3336600178502	1
TT30	25	U624TT30	3336600178519	1
TT40	25	U624TT40	3336600178526	1

Ref.
U627



Embout Quality Square - L25 & 50 mm

Embout avec empreintes spécifiques.



Boîte plastique
Incolore

	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L 25 mm - 5 pièces				
SQ0	25	U627SQ0	3336600176171	1
SQ1	25	U627SQ1	3336600176188	1
SQ2	25	U627SQ2	3336600176195	1
SQ3	25	U627SQ3	3336600176201	1
L 50 mm - 5 pièces				
SQ1	50	U627SQ1L050	3336600193970	1
SQ2	50	U627SQ2L050	3336600187498	1

Ref.
U625



Embout Quality Hexa - L25 mm

Embout avec empreintes spécifiques.



Boîte plastique
Incolore

	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
5 pièces				
HEX02	25	U625HEX02	3336600176218	1
HEX02.5	25	U625HEX02.5	3336600176225	1
HEX03	25	U625HEX03	3336600176232	1
HEX04	25	U625HEX04	3336600176249	1
HEX05	25	U625HEX05	3336600176256	1
HEX06	25	U625HEX06	3336600176263	1
HEX07	25	U625HEX07	3336600187320	1
HEX08	25	U625HEX08	3336600176270	1

Ref.
U628



Embout Quality Spanner - L25 mm

Embout avec empreintes spécifiques.



Boîte plastique
Incolore

	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
5 pièces				
SP4	25	U628SP4	3336600178533	1
SP6	25	U628SP6	3336600178540	1
SP8	25	U628SP8	3336600178557	1
SP10	25	U628SP10	3336600178564	1

Ref.
U626



Embout Quality TORX® TTAP® - L25 mm

Embout TORX® TTAP®.



Boite plastique
Incolore

	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
5 pièces				
TTAP10	25	U626TTAP10	3336600194267	1
TTAP15	25	U626TTAP15	3336600194274	1
TTAP20	25	U626TTAP20	3336600194281	1
TTAP25	25	U626TTAP25	3336600195004	1
TTAP30	25	U626TTAP30	3336600194298	1



GAMME VISSAGE PORTE-EMBOUITS

Big & Big Mini Page 182

Description

- Attachement DIN 3126 E 6,3.
- Pour embouts hexa 1/4" selon DIN 3126 C 6,3 et E 6,3.
- Double aimants permanents au fond et à la sortie du porte-embouts.
- Système réglable en profondeur.
- Fabrication par sertissage à froid.

Avantages

- Réglable en profondeur - fonction stopvis.
- Big compatible PH2, PH3, PZ2, PZ3, Torx 15 à 30.
- Big Mini compatible PH1, PZ1 et Torx 10.
- Excellente tenue des vis grâce aux aimants.
- Idéal pour les longues vis.
- Idéal pour les travaux à l'horizontale comme à la verticale.



Fox II Page 182

Description

- Attachement DIN 3126 E 6,3 et compatible SDS-plus.
- Pour embouts hexa 1/4" selon DIN 3126 C 6,3 et E 6,3.
- Aimant permanent.
- Fabrication par sertissage à froid.

Avantages

- Ejection rapide.
- Très forte résistance à la torsion.
- Facile et rapide à manipuler avec une seule main.
- Magnétique pour permettre la manipulation des vis.





Standard

P. 183-184

Description

- Attachement DIN 3126 E 6,3 et compatible SDS-plus.
- Pour embouts hexa 1/4" selon DIN 3126 C 6,3 et E 6,3.
- Aimant permanent.
- Anneau de maintien de l'embout (sauf U628).
- Fabrication par sertissage à froid.

Avantages

- Magnétique pour permettre la manipulation des vis.
- Idéal pour les endroits difficiles d'accès spécialement avec les grandes longueurs (jusqu'à 250mm).



Ref.
U634

Porte-embouts BIG PH2-3 PZ2-3 Torx® 15 à 30

Porte embout avec double aimants permanents au fond et à la sortie du porte-embouts. Il possède également un système réglable en profondeur fonction stopvis.



Boite plastique
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	60	U634	3336600178212	1

Ref.
U639

Porte-embouts BIG MINI PH1 PZ1 Torx® 10

Porte embout avec double aimants permanents au fond et à la sortie du porte-embouts. Il possède également un système réglable en profondeur fonction stopvis.



Boite plastique
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	60	U639	3336600181229	1

Ref.
U648

Porte-embouts FOX II

Porte embout facile et rapide à manipuler avec une seule main, il possède une éjection rapide et une très forte résistance à la torsion.



Boite plastique
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	60	U648	3336600173156	1

Ref.
U638

Porte-embouts FOX II - Compatible SDS-Plus

Porte embout facile et rapide à manipuler avec une seule main.



Boite plastique
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	80	U638	3336600181212	1

Ref.
U626

Porte-embouts standard quick lock

Porte embout facile et rapide à manipuler avec une seule main, il possède une éjection rapide et une très forte résistance à la torsion.



Boite plastique
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	51	U626	3336600189119	1

Ref.
627

Stopvis

Évite que la vis s'enfonce dans le bois, permet un vissage affleure.



Boite plastique
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	25	627PH2	3336600146778	1
	25	627PZ2	3336600146785	1

Ref.
U628

Porte-embouts standard

Porte-embout magnétique permettant une manipulation facilitée des vis.



Boite plastique
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	58	U628	3336600146792	1

Ref.
U629

Porte-embouts standard grande longueur

Idéal pour les endroits difficiles d'accès spécialement avec les grandes longueurs (jusqu'à 250mm).



Boite plastique
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	74	U629L074	3336600181243	1
	100	U629L100	3336600181250	1
	150	U629L150	3336600181267	1
	200	U629L200	3336600181274	1
	250	U629L250	3336600181281	1

Ref.
U635

Porte-embouts standard SDS-Plus

Porte embout magnétique permettant une manipulation facilitée des vis compatible SDS-Plus.



Boîte plastique
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	78	U635	3336600178229	1



Ref.
637

Renvoi angle

Description

- Pour embouts ou forets hexa 1/4» - DIN 3126 C6,3 et E6,3.
- Dimensions :138x50x28 - Débattement réduit.

Avantages

- Idéal pour visser et percer dans les endroits difficiles d'accès.
- Utilisation intensive.

- Poignée pivotante pour une prise en main en toutes situations.

Conseils

- Vitesse recommandée : maxi : 2000 tours/minute.



Twistpack
Incolore

Ø	Ref.	Gencod	Qt.
	637	3336600187580	1

Ref.
644

Poignée porte-embout flexible

Description

- Pour embouts hexa 1/4» selon DIN 3126 C 6,3 et E 6,3.
- Porte-embout flexible longueur totale 270 mm.

- Porte-embout magnétique.
- Pour visser dans les endroits difficiles d'accès.
- La poignée permet une

bonne prise en main dans toutes les situations.



Clip noir

Ø	Ref.	Gencod	Qt.
	644	3336600187511	1

Ref.
646

Poignée porte-embout extensible

Description

- Pour embouts hexa 1/4" selon DIN 3126 C 6,3 et E 6,3.
- Fonction cliquet (vissage et dévissage).

- Magasin de 8 embouts. (PH1, PH2, PZ1, PZ2, T15, T20, T25, T30).

Avantages

- Longueur ajustable de 192

à 267 mm avec système de verrouillage.

- Poignée ergonomique.



Ø	Ref.	Gencod	Qt.
	646	3336600189096	1

Ref.
645

Poignée porte-embout quick-lock

Description

- Pour embouts hexa 1/4" selon DIN 3126 C 6,3 et E 6,3.
- Porte-embout magnétique.

Avantages

- Poignée ergonomique bimatière.
- Système automatique

de maintien des embouts.



Ø	Ref.	Gencod	Qt.
	645	3336600190047	1



Ref.
U601S

Douille Power

Description

- Attachement DIN 3126 E 6,3.
- Pour vis à tête hexagonale.
- Système mécanique de maintien des vis (bille/ressort).

Avantages

- Polyvalence : Pour vis en acier, matière plastique, inox et revêtues.
- Le système de maintien de la

tête de vis dans la douille est spécialement étudié pour respecter les revêtements laqués ou en plastique.



DIN 3126
E6.3



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L50				
S07	50	U601S07	3336600181632	1
S08	50	U601S08	3336600181649	1
S10	50	U601S10	3336600181656	1
S1/4 (6,35mm)	50	U601S1/4	3336600181663	1
S5/16 (8mm)	50	U601S5/16	3336600181670	1
S3/8 (9,5mm)	50	U601S3/8	3336600181687	1

Ref.
U600

Douille magnétique PRO

Douille magnétique de 50 mm pour vis à tête hexagonale.

Description

- Attachement DIN 3126 E 6,3.
- Pour vis à tête hexagonale.
- Aimant permanent.

Avantages

- Aimant puissant pour tenue des vis.



DIN 3126
E6.3



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L50				
S05.5	50	U600S05.5	3336600187276	1
S06	50	U600S06	3336600173118	1
S07	50	U600S07	3336600172319	1
S08	50	U600S08	3336600172326	1
S09	50	U600S09	3336600190276	1
S10	50	U600S10	3336600172340	1
S12	50	U600S12	3336600172357	1
S13	50	U600S13	3336600172364	1
S1/4 (6,35mm)	50	U600S1/4	3336600172302	1
S5/16 (8mm)	50	U600S5/16	3336600192393	1
S3/8 (9,5mm)	50	U600S3/8	3336600192386	1

Ref.
U603

Douille magnétique Pro

Douille magnétique de 65 mm pour vis à tête hexagonale.



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
L65				
S05	65	U603S05	3336600187368	1
S05.5	65	U603S05.5	3336600187375	1
S06	65	U603S06	3336600187382	1
S07	65	U603S07	3336600187399	1
S08	65	U603S08	3336600187283	1
S10	65	U603S10	3336600187290	1
S12	65	U603S12	3336600190283	1
S13	65	U603S13	3336600187313	1

VISSAGE



U601



U602

 Made in Germany



U642C



U642D



U641D



U640D

Caractéristiques

Caractéristiques	Pcs	Composition	Ref.	Gencod
KIT DOUILLES POWER	7	SW 7-8(x2)-3/8-10(x2)-5/16	U601	3336600189102
KIT DOUILLES STANDARD MAGNÉTIQUE	7	HEX 1/4-7-8-3/8-10-12-13	U602	3336600187115
COFFRET EMBOUTS TORSION TX	7	TX10-15-20-25-30-40 + Porte embouts	U642C	3336600179547
COFFRET EMBOUTS TORSION PZ-PH-PL	12	PZ1-2 (2)-3/PH1-2 (2)-3/ TX15-20-25 + Porte embouts	U642D	3336600180642
COFFRET EMBOUTS TORSION	15	PZ1-2(2)-3 PH 1-2(2)-3 TX15-20-25-30 PL5,5-6,5 + 1 Porte-embouts Quick-lock FOX II	U649C	3336600183001
COFFRET EMBOUTS TORSION PZ-PH	7	PZ1-2-3/PH1-2-3 + Porte embouts	U641D	3336600179530
COFFRET EMBOUTS TORSION	12	PZ1-2 (2)-3/PH1-2 (2)-3/ PL4,5-5,5-6,5 + Porte embouts	U640D	3336600179523





U204E



U205E



U206E



U644C



U643D

Caractéristiques	Pcs	Composition	Ref.	Gencod
PRESENTOIR 24 PORTE-EMBOUTS	24	U628 X4 - U648 X12 - U634 X8	U204E	3336600179608
PLV COMPTOIR PORTE-EMBOUTS (3X8)	24	U628 X8 - U634 X8 - U648 X8	U205E	3336600182257
PLV COMPTOIR PORTE-EMBOUTS (6X4)	24	U628 X4 - U629L074 X4 - U629L100 X4 - U648 X4 - U634 X4 - U637 X4	U206E	3336600185876
COFFRET EMBOUTS TORSION	45	PH 1-1-2-2-3-3/PZ 1-1-2-2-3-3/PL 0.5X3 - 0.6X4.5 - 0.8X5.5 - 1X5.5 - 1.2X6.5 - 1.6X8/HX 2.5-3-4-5-6-7/TX 10-15-20-25-30-40 10 douilles : 5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 + 1 clé à cliquet + 1 porte embouts Fox II + 1 tournevis porte embouts + 1 adaptateur femelle 1/4" - carré + 1 adaptateur mâle 1/4" - carré	U644C	3336600182073
COFFRET EMBOUTS TORSION ET DOUILLES	80	1 porte embouts magnétique FoX II + 1 tourne-vis avec 8 embouts (PH1, PH2, PZ1, PZ2, TX15, TX20, TX25, TX30) 70 embouts TORSION "Industry" : SL 0.5x3.0-0.6x4.5-0.8x5.5(x2)-1.2x6.5-1.6x8.0/PH 0-1-2(x4)-3(x2)/ HEX 2.0-2.5-3.0-4.0-5.0-6.0-7.0-8.0/PZ 1-2(x4)-3(x2)/ TW 1-2-3-4-5/TQS 5-6-8-10/SQ 0-1-2-3/TX 10-15-20-25-30-40/ HEX 3.0-4.0-5.0-6.0/Spanner 4-6-8-10/TX 05-06-07-08-09/TX 10-15-20(x2)-25(x2)-27-30-40	U643D	3336600182066



VISSAGE



635C



632C



633C



636C



634C

Caractéristiques	Pcs	Composition	Ref.	Gencod
COFFRET EMBOUTS TORSION	38	L25mm : PZ 1-2(x3)-3-(x2) / PH 1-2(x3)-3(x2) / PL 4,5-5,5 / HEX 2-3-4-5 TX 10-15-20(x2)-25(x2)-30(x2)-40 / SQ 1-2-3 L50mm : PZ1-2/PH2-3/TX20-25-30 + 1 porte embout	632C	3336600194120
COFFRET VISSAGE	28	L25mm : PZ 1-2(x2)-3(x2)/PH1-2(x2)-3(x2)/TX15-20(x2)-25(x2)-30-40/HEX 3-4 Ratchet : 1/4" Douilles : 5,5/7 / 8 / 10 / 11 / 12 /13 + 1 porte douille(6,35mm)	633C	3336600194137
COFFRET EMBOUTS TORSION	32	L25mm : PZ1(x2)-2(x3)-3(x2)/PH1(x2)-2(x3)-3(x2)/PL4,5-5,5/ TX10-15-20(x3)-25(x2)-30(x2)-40/HEX2-3-4-5-6 + 1 porte embout	635C	3336600194106
COFFRET EMBOUTS TORSION	8	L 50mm : PZ 1 / PZ 2 (x2) PH 2 (x2) / PH 3 Tx 20 / Tx 25	636C	3336600194847
COFFRET EMBOUTS TORSION	32	PZ1(x2)-2(x3)-3(x2)/PH1(x2)-2(x3)-3(x2)/PL4,5-5,5/TX10-15-20(x3)-25(x2)-30(x2)-40/HEX2-3-4-5-6 + 1 porte embout STD	634C	3336600197367





631C



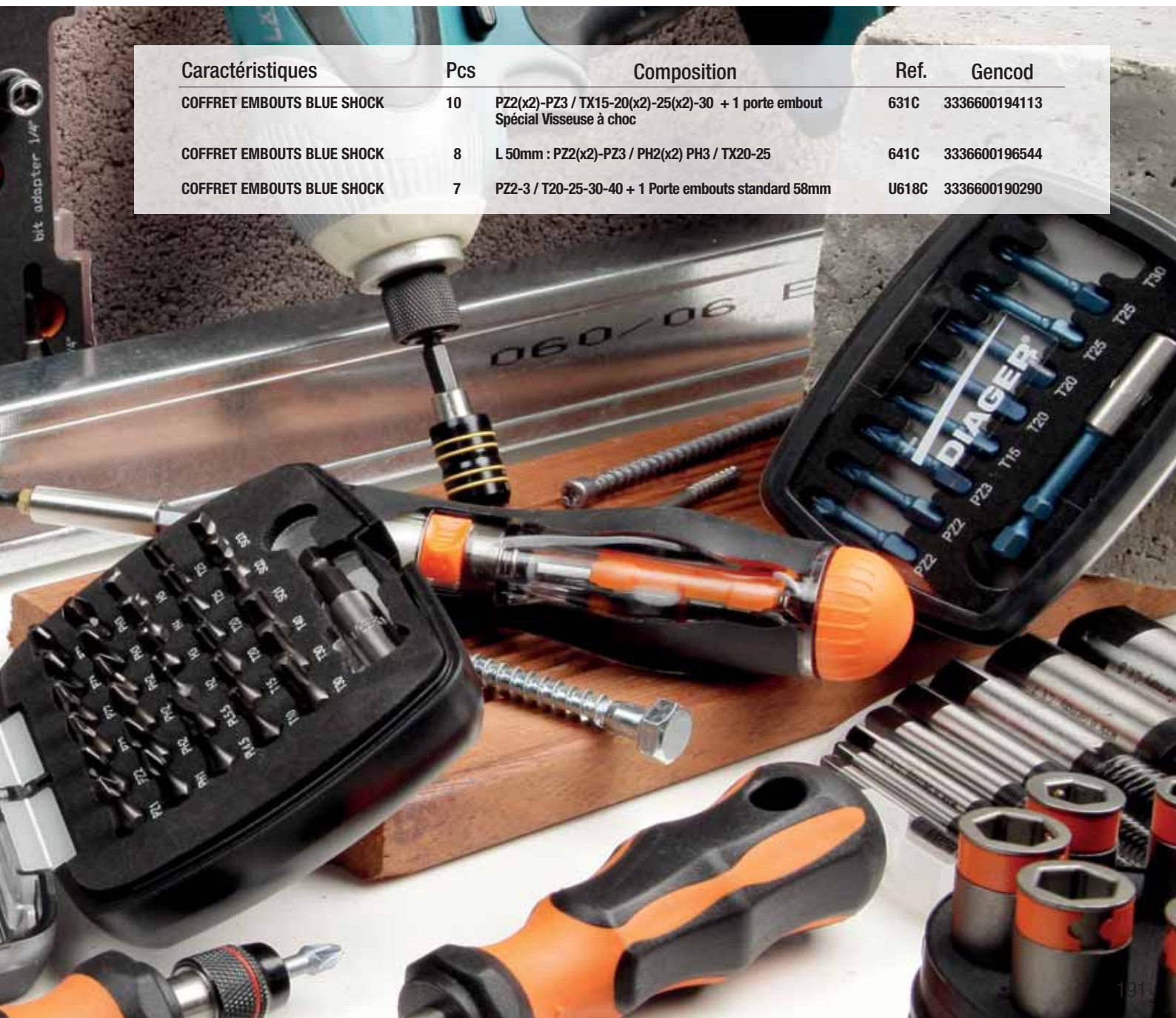
641C



U618C



Caractéristiques	Pcs	Composition	Ref.	Gencod
COFFRET EMBOUTS BLUE SHOCK	10	PZ2(x2)-PZ3 / TX15-20(x2)-25(x2)-30 + 1 porte embout Spécial Visseuse à choc	631C	3336600194113
COFFRET EMBOUTS BLUE SHOCK	8	L 50mm : PZ2(x2)-PZ3 / PH2(x2) PH3 / TX20-25	641C	3336600196544
COFFRET EMBOUTS BLUE SHOCK	7	PZ2-3 / T20-25-30-40 + 1 Porte embouts standard 58mm	U618C	3336600190290



VISSAGE MERCHANDISING



PRÉSENTOIR AMOVIBLE

Un minimum d'espace pour un maximum de références



BOITES DISTRIBUTIVES

Mise en avant des coffrets



Désignation	Ref.	Gencod
GONDOLE 1M (à saisir avec le fronton au choix)	GOND1000	3336609000019
GONDOLE 0,5M (à saisir avec le fronton au choix)	GOND500	3336609000071
FRONTON LUMINEUX POUR GOND1000/1	M00202	3336609009500
FRONTON LUMINEUX POUR GOND500	M00203	3336609009975
CORDON ELECTRIQUE FRONTON LUMINEUX (à saisir avec chq commande de fronton / 1 seul par cde meme si plusieurs frontons)	CORDON	3336600187528
FRONTON DIAGER POUR GOND1000/1	FR1000	3336609005472
FRONTON DIAGER POUR GOND 500	FR500	3336609005373
SUPPORT 1M POUR BROCHE AMOVIBLE (à saisir avec broches M00151-2, max 17)	M00150	3336609004468
SUPPORT 0,50M POUR BROCHES AMOVIBLES (à saisir avec broches M00151-2, max 10)	M00158	3336609005793
BROCHE DOUBLE AMOVIBLE	M00151	3336609004475
BROCHE SIMPLE AMOVIBLE	M00152	3336609004482
ANTIVOL RATELIER 1M	ANTIVOL1000	3336609002037
ANTIVOL RATELIER 0,5M	ANTIVOL500	3336609004291
ANTIVOL POUR BROCHE	M00169	3336609006745
TABLETTE 900mm REGLABLE LARGEUR PROFONDEUR 360mm	M00167	3336609006141
TABLETTE 0,5M REGLABLE LARGEUR	TAB500400	3336609000170
PETITE VITRINE (à saisir avec 1 BAR1000)	M00157	3336609005274
BARRE DE CHARGE 1M	BAR1000	3336609000057
BOX EMBOUTS VRAC	M00120	3336609001306
BOX PORTE EMBOUT	U3016418	4013769421968
PLV COMPTOIR (livré avec 2 tablettes)	C00085	3336609005397
BROCHE POUR PLV COMPTOIR C00085 (9 par présentoirs max)	C00087	3336609005670



PLV PORTE-EMBOUITS

PLV comptoir pour gamme porte-embouts
Gamme préconisée ou adaptée selon
vos besoins

PROMOTION

Présentoir comptoir modulable



PRÉSENTOIR VRAC

Distributeurs d'embouts vrac

LI NÉAIRE 1 MÈTRE

Linéaire spécialiste vissage

Présentation sur Râtelier
Gamme vissage segmentée par couleurs
pour chaque famille (Torsion, Impact, Diatin,
Quality, Porte-embouts et douilles).
Déclinaisons sur Gondole 1ML



GAMME SCIE-CLOCHE



Attachement Système Standard

HEXA ou compatible SDS-plus

651HEX01 ou 651SDS01

PILOTE
Ø14-30

651L



PERÇAGE
Ø 14-30



651HEX03 ou 651SDS02

PILOTE
Ø 32-210

651L



PERÇAGE
Ø 32-210



Description

- HSS 8% cobalt.
- Denture fraisée et avoyée.
- Denture progressive.
- 4-6 tpi/mm.

Applications

Trous précis pour prises électriques, cables, tubes...
Perçage dans le bois, le béton léger, le plastique, les métaux d'au moins 1 mm d'épaisseur.



▣ DENTURE FRAISÉE

Une denture fraisée (comparée à une denture affûtée) sera plus résistante dans le métal et bénéficie d'une plus grande durée de vie.

▣ DENTURE AVOYÉE

L'avoyage oriente une dent à gauche et une autre à droite. Point primordial pour donner un bon pouvoir de coupe à la scie, il facilite également l'évacuation des particules coupées et évite le blocage de la scie pendant la coupe.

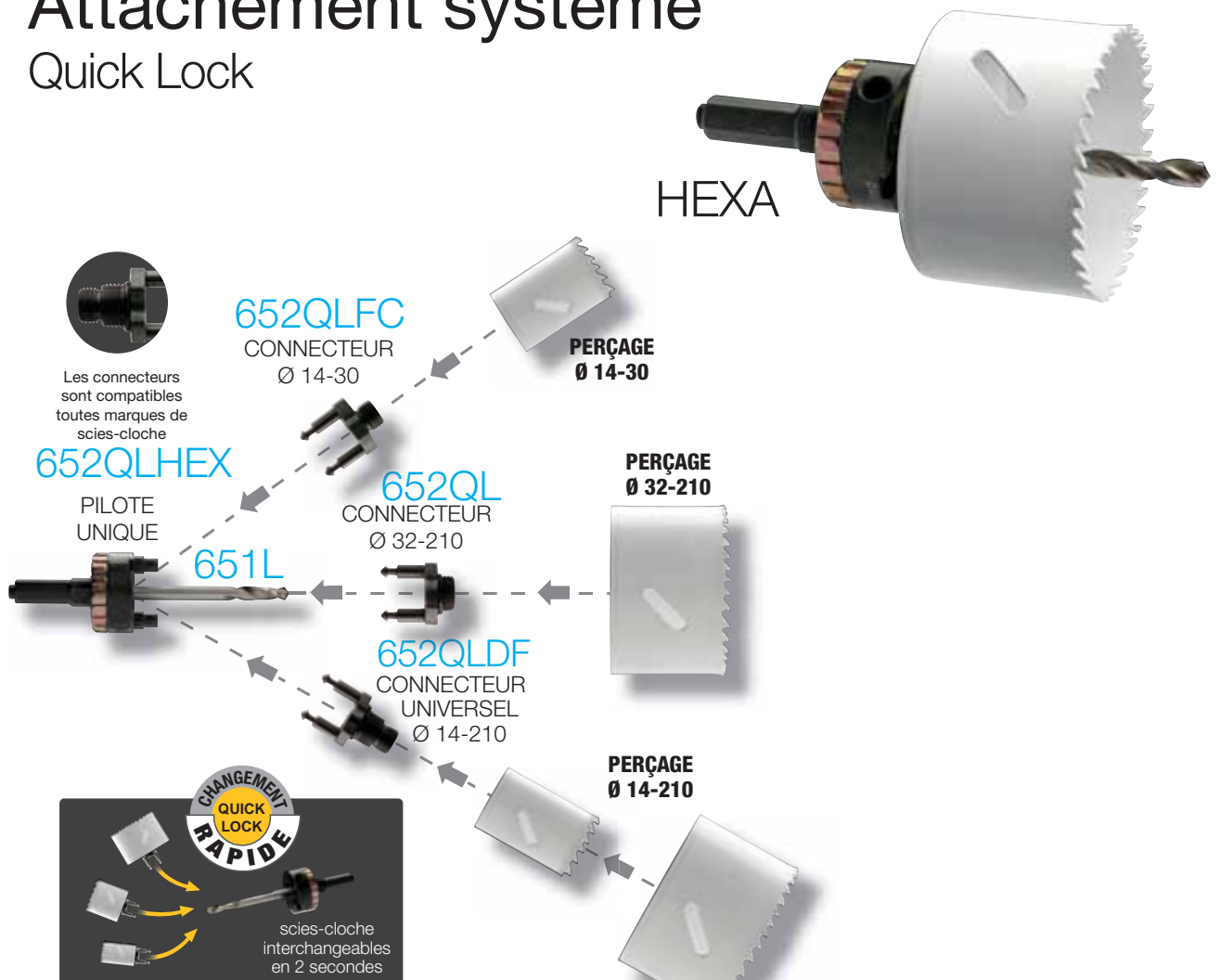
▣ DENTURE PROGRESSIVE

Groupe de 7 dents avec une géométrie bien définie, qui se reproduit sur tout le périmètre de la scie. La denture à pas variable assure une polyvalence de coupe dans les matériaux définis (métal, bois, plastiques, ...), réduit les vibrations et permet une meilleure finition.

▣ DENT HSS 8% de COBALT

L'ajout de cobalt améliore la résistance à la chaleur. Cet élément d'alliage va permettre de supporter des efforts de coupe plus importants et de percer des matériaux durs comme l'inox. Il confère une durée de vie plus importante qu'une scie en acier HSS standard.

Attachement système Quick Lock



Ref.
650

Scie-cloche HSS

Bi-métal 8% cobalt

Scie cloche bi-métal 8% de cobalt procure une meilleure résistance dans le perçage des aciers durs comme l'inox. La denture progressive permet une polyvalence de coupe dans les matériaux avec un bon niveau de finition (bois, métal, PVC et Inox).



- HSS 8% COBALT
- POLYVALENCE

Description

- Denture HSS 8% cobalt.
- Denture fraisée et avoyée.
- Denture progressive.
- 4-6 tpi/mm.

Avantages

- Denture fraisée plus résistante et augmente la durée de vie.
- Denture avoyée : Grand pouvoir de coupe. Facilité d'évacuation des particules et évite le blocage.
- La denture progressive permet une polyvalence de coupe et une finition propre.

Applications

- Trous précis pour prises électriques, cables, tubes.



Inox, Composite, Aciers alliés, Bois tendre.

HSS-E
8% Co



retrouvez toutes
les vidéos sur
notre chaîne
YouTube

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
14	36	54	650D14	3336600159266	1	64	38	43.5	650D64	3336600159570	1
16	36	54	650D16	3336600159273	1	65	38	43.5	650D65	3336600159587	1
17	36	54	650D17	3336600159280	1	67	38	43.5	650D67	3336600159594	1
19	36	51	650D19	3336600159297	1	68	38	43.5	650D68	3336600159600	1
20	36	51	650D20	3336600159303	1	70	38	43.5	650D70	3336600159617	1
21	36	51	650D21	3336600159310	1	73	38	43.5	650D73	3336600159624	1
22	36	51	650D22	3336600159327	1	76	38	43.5	650D76	3336600159631	1
23	36	51	650D23	3336600159334	1	79	38	43.5	650D79	3336600159648	1
24	36	51	650D24	3336600159341	1	83	38	43.5	650D83	3336600159655	1
25	36	51	650D25	3336600159358	1	86	38	43.5	650D86	3336600159662	1
27	36	51	650D27	3336600159365	1	89	38	43.5	650D89	3336600159679	1
29	36	51	650D29	3336600159372	1	92	38	43.5	650D92	3336600159686	1
30	36	51	650D30	3336600159389	1	95	38	43.5	650D95	3336600159693	1
32	36	49	650D32	3336600159396	1	98	38	43.5	650D98	3336600159709	1
33	36	49	650D33	3336600159402	1	102	38	43.5	650D102	3336600159716	1
35	36	49	650D35	3336600159419	1	105	38	43.5	650D105	3336600159723	1
37	38	43.5	650D37	3336600159426	1	108	38	43.5	650D108	3336600159730	1
38	38	43.5	650D38	3336600159433	1	111	38	43.5	650D111	3336600159747	1
40	38	43.5	650D40	3336600159440	1	114	38	43.5	650D114	3336600159754	1
41	38	43.5	650D41	3336600159457	1	121	38	43.5	650D121	3336600159761	1
43	38	43.5	650D43	3336600159464	1	127	38	43.5	650D127	3336600159778	1
44	38	43.5	650D44	3336600159471	1	133	38	43.5	650D133	3336600159785	1
46	38	43.5	650D46	3336600159488	1	140	38	43.5	650D140	3336600159792	1
48	38	43.5	650D48	3336600159495	1	146	38	43.5	650D146	3336600159808	1
51	38	43.5	650D51	3336600159501	1	152	38	43.5	650D152	3336600159815	1
52	38	43.5	650D52	3336600159518	1	160	38	43.5	650D160	3336600159822	1
54	38	43.5	650D54	3336600159525	1	168	38	43.5	650D168	3336600159839	1
57	38	43.5	650D57	3336600159532	1	177	38	43.5	650D177	3336600159846	1
58	38	43.5	650D58	3336600159549	1	200	38	43.5	650D200	3336600159853	1
59	38	43.5	650D59	3336600159556	1	210	38	43.5	650D210	3336600159860	1
60	38	43.5	650D60	3336600159563	1						

Ref.
651HEX01

Pilote hexagonal 9,5 mm - perçage 14 à 30 mm

Pilote attachement hexagonal 9,5mm avec foret pour scie cloche diamètre 14 à 30 mm.



Twistpack
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
9,5	100	651HEX01	3336600159877	1

Ref.
651HEX03

Pilote hexagonal 9,5 mm - perçage 32 à 210 mm

Pilote attachement hexagonal 9,5mm avec foret pour scie cloche diamètre 32 à 210 mm.



Twistpack
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
9,5	127	651HEX03	3336600159891	1

Ref.
651SDS01

Pilote compatible SDS-plus - perçage 14 à 30 mm

Pilote compatible SDS-plus avec foret centreur pour scie cloche 14 à 30 mm.



Twistpack
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
14	120	651SDS01	3336600159914	1

Ref.
651SDS02

Pilote compatible SDS-plus - perçage 32 à 210 mm

Pilote compatible SDS-plus avec foret centreur pour scie cloche 32 à 210 mm.



Twistpack
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
32	131	651SDS02	3336600159921	1

Ref.
651L

Foret centreur

Forets de rechange pour pilote attachement hexagonal, SDS-plus ou quick lock - Pack de 2.



Tube DIY



Pilote	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Hexagonal 9,5mm 651HEX01 - 651HEX03 SDS plus 651SDS01 - 651SDS02 Quick lock 652QLHEX	83	651L083	3336600159938	1
Hexagonal 9,5mm 651HEX01 - 651HEX03 SDS plus 651SDS01 - 651SDS02	100	651L100	3336600160019	1
Hexagonal 9,5mm 651HEX01 - 651HEX03 SDS plus 651SDS01 - 651SDS02	102	651L102	3336600159945	1

Ref.
651RA

Rallonge scie cloche

Rallonge scie cloche 300 mm.



Tube DIY



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	300	651RAHEXL300	3336600192584	1

Ref.
652QLHEX

Pilote quick lock

Pilote attachement hexagonal 11mm avec système quick lock.



Twistpack Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	127	652QLHEX	3336600159952	1

Ref.
652QLFC

Connecteurs quick lock

Connecteurs quick lock pour scie cloche 14 à 30 mm.



Twistpack Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
		652QLFC	3336600159976	1

Ref.
652QL

Connecteurs quick lock

Connecteurs quick lock pour scie cloche 32 à 210 mm.



Twistpack
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
		652QL	3336600159990	1

Ref.
652QLDF

Connecteurs quick lock double filetage

Connecteurs quick lock double filetage pour scie 14 à 210 mm.



Twistpack
Incolore



Ø	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
		652QLDF	3336600160002	1





Kit
650BD68



Spécial plombier
653C



Spécial électricien I
654C



Spécial électricien II
657C



COFFRETS SCIE-CLOCHE



x12

Spécial maintenance

655C



x20

Spécial maintenance
Quick-Lock

656C



x5

Scie cloche Quick-Lock

651E

Caractéristiques	Pcs	Composition	Ref.	Gencod
KIT	1	Scie cloche Ø 68mm	650BD68	3336600195400
SPÉCIAL PLOMBIER	9	Ø19-25-32-38-44-57-68 mm + 2 pilotes hexa 9.5 mm avec foret centreur (Ø14-30 / Ø32-210 mm)	653C	3336600160316
SPÉCIAL ÉLECTRICIEN I	8	Ø22-35-51-57-68-76 mm + 2 pilotes hexa 9.5 mm avec foret centreur (Ø14-30 / Ø32-210 mm)	654C	3336600160323
SPÉCIAL ÉLECTRICIEN II	8	Ø22-40-54-65-68-73 mm + 2 adaptateurs Hexa avec foret centreur	657C	3336600173866
SPÉCIAL MAINTENANCE	12	Ø19-22-25-32-35-38-44-57-68-76 mm + 2 pilotes hexa 9.5 mm avec foret centreur (Ø14-30 / Ø32-210 mm)	655C	3336600160330
SPÉCIAL MAINTENANCE QUICK-LOCK	20	Ø19-22-25-32-38-44-57-68-76 mm + 1 pilote quick-lock hexa 9.5 mm avec foret centreur + 10 connecteurs	656C	3336600167001
MALLETTE SCIE CLOCHE QUICK-LOCK	5	Ø 83-102 mm 1 adaptateur Quick-Lock avec foret centreur + 2 connecteurs	651E	3336600185968

SCIAGE MADE IN GERMANY



SCIES SAUTEUSE, SCIES SABRE

Les avantages produits

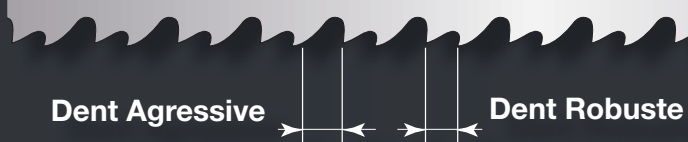
Denture STAR

Corps de lame conique, denture triplement affûtée.

Avantages : Extrêmement rapide et propre dans tous les types de bois et plastique.



TWINCUT



Denture TWINCUT

Idéal pour les plaques de métal, tubes et profilés d'une épaisseur supérieure à 2 mm et le démontage des structures bois avec vis et clous. Il y a une alternance de **dents très agressives** avec un espace de dégagement des copeaux et des **dents robustes** avec un espace de dégagement limité ce qui permet d'être à la fois **rapide et stable**.

Technologie XLS : Les lames de scie Twincut sont fabriquées avec une nouvelle poudre d'acier haute performance. Les caractéristiques physiques de ce matériau XLS permet d'avoir une structure plus régulière du tranchant des dents.

Avantages : le matériau XLS est dur, résistant à la chaleur, et offre une denture plus robuste.

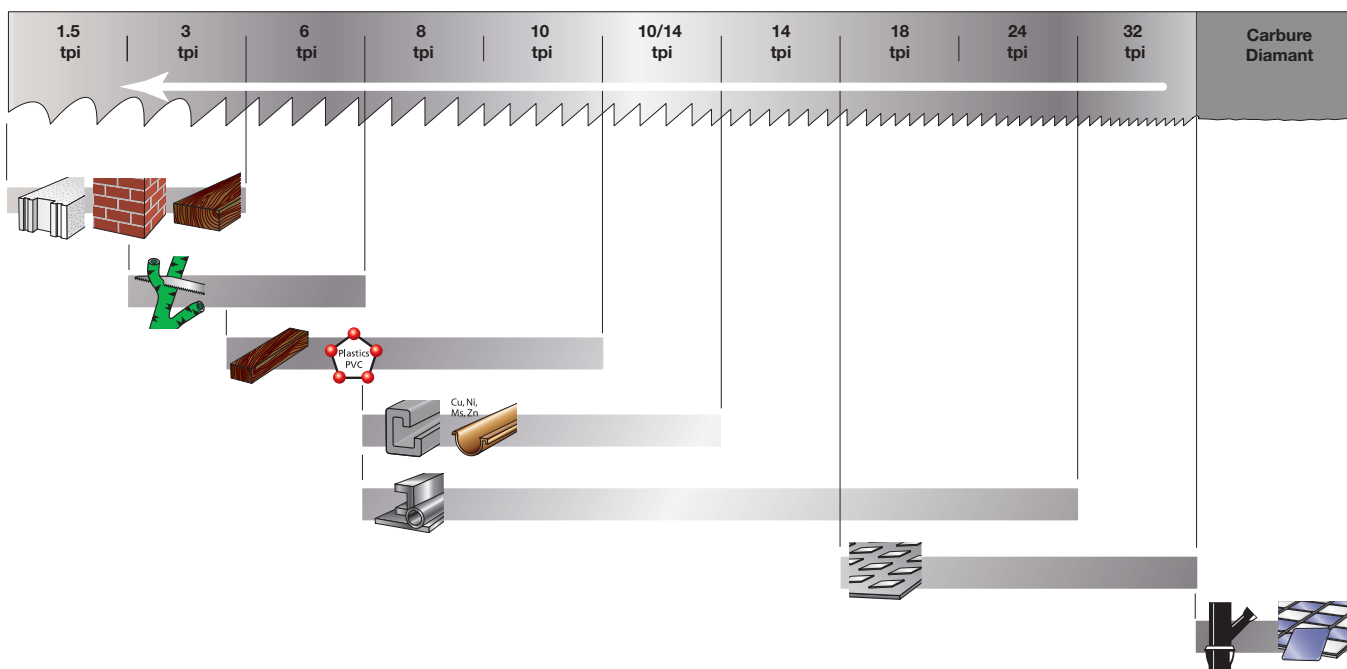
COMBO



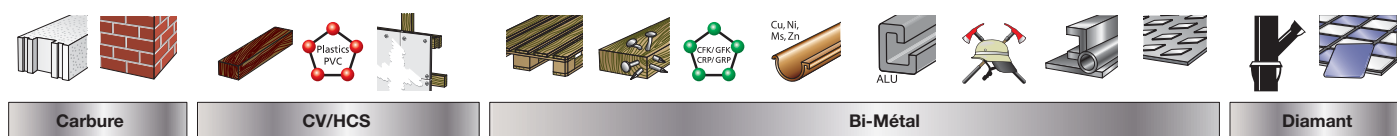
Denture COMBO

Denture variable avec deux pas. ex 10/14 tpi, utilisé dans le bois avec des résidus de métal.

CHOIX DE LA DENTURE / APPLICATION



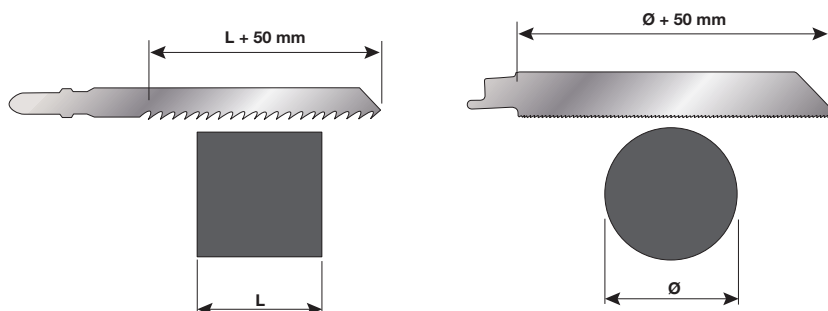
CHOIX DE LA MATIERE LAME / APPLICATION



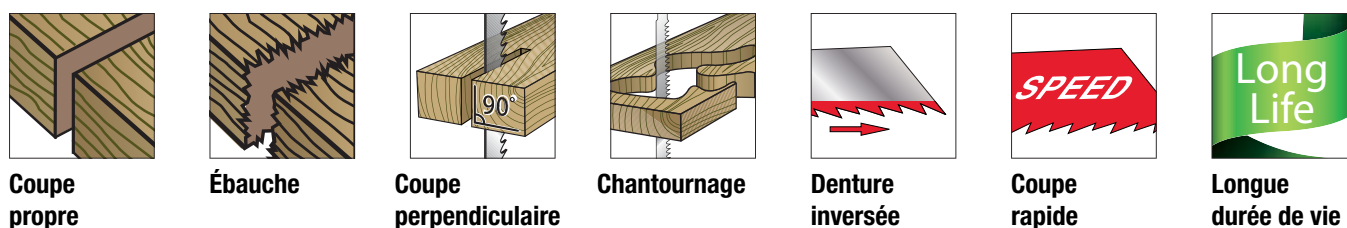
CHOIX DE LA LONGUEUR DE SCIE

Longueur de la lame : épaisseur matériau + 50 mm

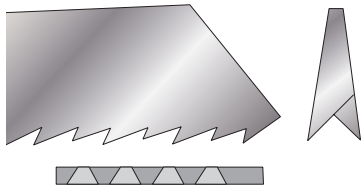
■ Toujours garder 2-3 dents dans le matériau.



GLOSSAIRE PICTOGRAMME



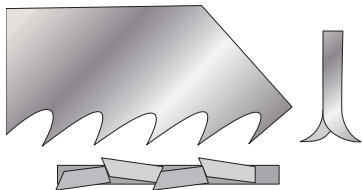
LES DIFFÉRENTES DENTURES



Dents rectifiées (ou affûtées),
dos de lame conique

COUPE PRÉCISE ET PROPRE

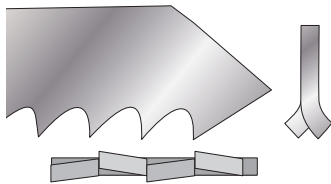
- Les dents parfaitement alignées permettent une coupe rapide, précise et rectiligne.
- Le dos de lame aminci évite tout contact avec le matériau et offre un espace de dégagement des poussières.



Dents rectifiées (ou affûtées) et
avoyées

COUPE RAPIDE ET GROSSIÈRE

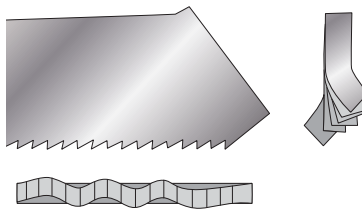
- Les dents affûtées et avoyées coupent les fibres de bois garantissant une vitesse de coupe élevée.
- Particulièrement adaptée à la découpe du bois.



Dents fraisées et avoyées

COUPE RAPIDE ET GROSSIÈRE

- Les dents fraisées déchirent le matériau à couper avec une vitesse de coupe élevée dans le bois mais aussi l'aluminium, les métaux non ferreux et les plastiques.

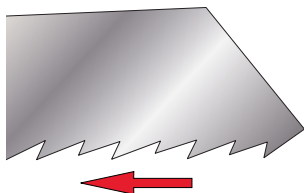


Dents fraisées et ondulées

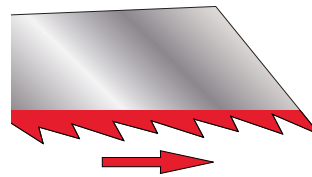
COUPE FINE ET PROPRE

- Les dents fraisées et ondulées maintiennent un contact permanent avec le matériau à couper et évitent les à-coups assurant une coupe fine et rectiligne dans les plaques de matériau fin.

SENS DENTURES



Denture standard
Travail en traction



Denture inversée
Travail en poussée
Coupe propre sans éclat

DOUBLE DENTURE



Idéal pour le
chantournage

retrouvez toutes
les vidéos sur
notre chaîne



COMPOSITIONS DES LAMES



HSS

Acier rapide de haute qualité. Permet la découpe à haute vitesse. Offre une **forte résistance à l'usure**. Il est destiné aux **matériaux durs**.

HCS CV

Acier allié au carbone, chrome et vanadium. Le chrome offre une meilleure **résistance à la corrosion**. Le vanadium augmente la **capacité de chauffe**. Il est destiné aux **matériaux tendres**.

CARBURE

CARBIDE

Il existe 3 types de lames carbure : avec concrétion carbure, avec dents carbure rapportées ou avec barette carbure rapportée.
Les lames carbure offrent des **performances élevées et permettent la coupe des matériaux durs et/ou abrasifs**.

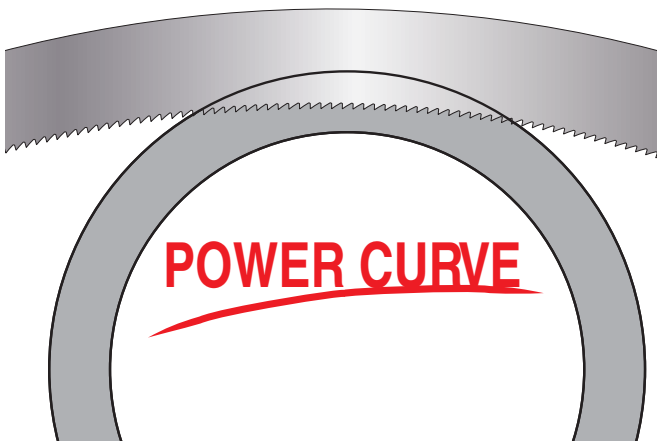
DIAM

Les lames DIAM sont des lames avec concrétion diamant. Ces lames conviennent particulièrement aux **matériaux très durs et/ou abrasifs**, ex : les matériaux composites.

Bi Metal FLEX

Le mot bimétal désigne un objet composé de deux aciers distincts assemblés par opposition aux alliages. La structure offre aux lames de scie une meilleure combinaison vitesse de coupe / durabilité car les avantages de chaque type d'acier sont utilisés là où ils sont utiles : **les dents sont plus dures et offrent une haute performance de coupe, la lame est plus flexible, donc moins cassante et plus résistante**.

La durée de vie des lames bimétal est 2 à 10 fois supérieure à celle des lames HSS ou HCS.



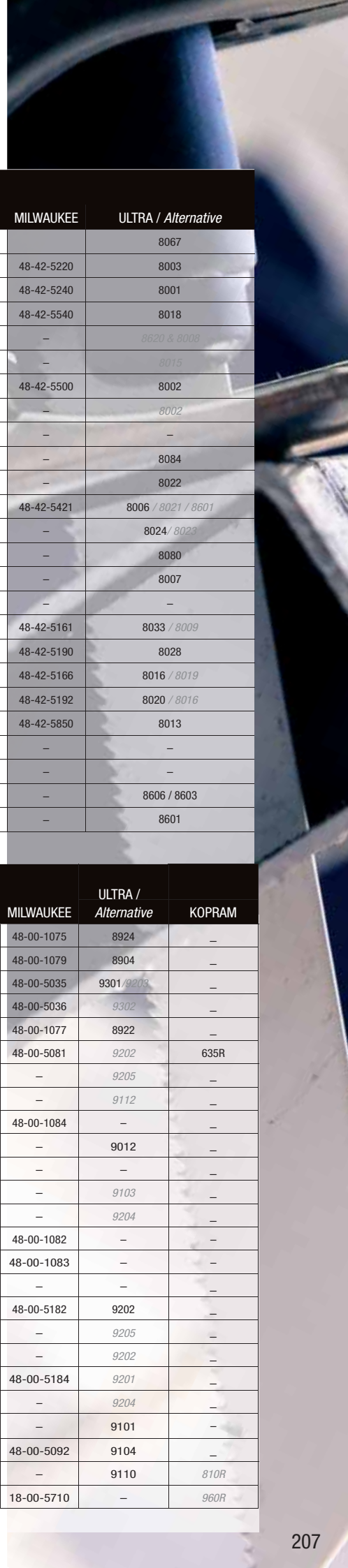
Le design des scies sabre de forme courbe convient parfaitement au mouvement pendulaire ; il permet ainsi une transmission optimale de la puissance.

Les dents travaillent dans le matériau avec un angle de coupe optimal. Les dents scièrent efficacement pour un meilleur dégagement des copeaux et la lame offre une longueur de coupe 10% supérieure à une lame droite de même longueur.

Avantages :

Un travail plus rapide : la vitesse de coupe est jusqu'à 30% supérieure. Jusqu'à 25% de durée de vie en plus comparée à celle d'une lame droite.

CORRESPONDANCE DES MARQUES DE SCIES



SCIE SAUTEUSE

DIAGER	AEG	BOSCH / Alternative	FESTOOL	LENOX	MAKITA	METABO	MILWAUKEE	ULTRA / Alternative
L000W5	373083	T101AIF / T101AOF & T101BIF	-	-	P31566	23948	-	8067
L001W5	254071	T111C / T119B	-	410S	B13/A85656	23632	48-42-5220	8003
L002W5	254061	T101B	S75/2,5	450S	B11/A85634	23634	48-42-5240	8001
L003W5	346079	T101BR	-	450SR	B19/A85715	23650	48-42-5540	8018
L004W5	-	T101BF & T101BRF	HS75/3 Bi FC	-	-	-	-	8620 & 8008
L005W5	-	T119B0	-	-	-	-	-	8015
L006W5	274351	T101D	-	456S	B12/A85640	23635	48-42-5500	8002
L007W5	373080	T101DP	575/4FS	-	-	23655	-	8002
L008W5	-	T308B	-	-	-	-	-	-
L012W5	-	T234X / T102BF BIM	-	-	-	23675	-	8084
L009W5	399306	T301CD	-	-	B10/A85628	23654	-	8022
L010WL1005	213116	T144D / T144DF & T144DP & T244D	S75/4	406S	B16/A85684	23633	48-42-5421	8006 / 8021 / 8601
L010WL1325	311633	T344D / T344DF	S105/4	-	L2/P06454	23678	-	8024 / 8023
L010WL1805	354745	T744D	-	686S	A86315	23603	-	8080
L011W5	265312	T 244 D	-	-	P31572	-	-	8007
L012S5	-	T123XF / T123X & T345X & T345XF	-	-	-	-	-	-
L000M5	340011	T118AF / T118A & T218A	HS60/1,2BI	318S/324S	P47226	23971	48-42-5161	8033 / 8009
L001M5	340012	T118BF / T101A & T118B	HS60/2bi	314S	P47232	23973	48-42-5190	8028
L002M5	274654	T318AF	HS105/1,2BI	518S	P47204	23978	48-42-5166	8016 / 8019
L003M5	274653	T318BF	HS105/2bi	-	P47210	23979	48-42-5192	8020 / 8016
L004M5	340014	T127D & T227D	HS75/3bi	-	-	23974	48-42-5850	8013
L005M2	373393	T118AHM / T118EHM	-	-	P-05929	23662	-	-
LMX001	-	T345XF	-	-	-	-	-	-
L100W5	-	-	-	-	-	-	-	8606 / 8603
L101W5	-	-	-	-	-	-	-	8601

SCIE SABRE

DIAGER	AEG	BOSCH / Alternative	DEWALT	LENOX	MAKITA	METABO	MILWAUKEE	ULTRA / Alternative	KOPRAM
L200WL1505	323800	S644D	DW4802	656R	P47086	37470	48-00-1075	8924	-
L200WL3005	323802	S1344D / S1111DF	DW4804	156R	P05016	31472	48-00-1079	8904	-
L201WL1505	354775	S611DF / S641HM & S611VF & S611DF	-	656R	P05088	-	48-00-5035	9301 / 9203	-
L201WL2255	354777	S1111DF	-	956R	-	-	48-00-5036	9302	-
L202WL2405	323803	S1531L / S1617K & S1111K	-	-	P47117	31488	48-00-1077	8922	-
L204SL1505	-	S922VF	DW4845	650R	P47014	31492	48-00-5081	9202	635R
L204SL2255	373288	S1122VF / S1120CF & S1122HF	-	-	-	31495	-	9205	-
L204SL2805	-	S1222VF	-	110R	-	31407	-	9112	-
L200SL3002	-	S 713 A	-	-	P80444	-	48-00-1084	-	-
L201SL2001	-	-	-	800RDG	-	-	-	9012	-
L202SL1152	-	S518EHM	-	-	-	31817	-	-	-
L203SL1505	-	-	-	-	-	-	-	9103	-
L203SL2255	-	S1234XF	-	-	-	-	-	9204	-
L205SL3001	373027	S1211K	-	-	-	-	48-00-1082	-	-
L205SL4001	373028	-	-	-	-	-	48-00-1083	-	-
L206SL3001	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L200ML1505	354789	S922BF	DW4808	614R	P04911	31491	48-00-5182	9202	-
L200ML2005	361345	S1122BF	DW4809	814R	P04927	31494	-	9205	-
L201ML1505	-	-	-	-	-	-	-	9202	-
L202ML1505	354792	S922EF	DW4811	618R	P04880	31454	48-00-5184	9201	-
L202ML2005	354793	S1122EF	DW4821	818R	P04933	31493	-	9204	-
L204ML1505	354796	S922AF / S522AF	DW4813	624R	P04905	-	-	9101	-
L205ML1505	318127	S922HF	DW4806	610R	P46997	-	48-00-5092	9104	-
L205ML2805	-	-	-	-	P04983	-	-	9110	810R
L206ML3005	-	S1120CF	-	-	P46981	-	18-00-5710	-	960R

GUIDE CHOIX LAMES DE SCIE

Matériaux

Scie Sautouse

Réf.	Bois	Panneau de particules revêtu	Aggloméré	Bois dur	Contreplaqué	Parquet Laminé	Palettes	Fenêtres	Bois avec clous	Bois vert	Plastique	Matériaux plastiques, renforcés avec fibre de carbone	Plexiglas	Varicor/ cortan	Inox	Aciers tubes et profilés	Tôle	Métaux non-ferreux	Alu	Produits congelés
L000W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal														
L001W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal														
L002W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal														
L003W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal														
L004W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal														
L005W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal														
L006W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal														
L007W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal														
L008W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal														
L012W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal														
L009W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal														
L010W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal														
L011W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal														
L012S									Optimal											
L000M															Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal
L001M															Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal
L002M															Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal
L003M															Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal
L004M											Optimal			Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal
L005M											Optimal			Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal
L100W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal					Optimal	Occasional		Occasional						
L101W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal					Optimal	Occasional		Occasional						

Scie Sabre

L200W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal					Optimal									
L201W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal				Optimal	Occasional									
L202W	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal				Optimal										
L200M															Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal
L201M															Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal
L202M															Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal
L204M															Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal
L205M															Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal
L206M	Optimal	Occasional	Occasional	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal		Optimal					Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal
L200S											Occasional									
L201S																				
L202S											Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal
L203S									Optimal	Optimal					Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal
L204S							Optimal	Optimal	Optimal	Optimal					Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal	Optimal
L205S																				Optimal
L206S																				

Optimal Occasional

Scie Sauteuse

Matériaux

Avantages

Réf.

	Fonte	Matériel sandwich	Brique / Tuile	Plaque de plâtre	Matériel d'isolation	Caoutchouc	Cuir / Carton	Céramiques	Fibrociement	Coupe propre	Coupe ébauche	Chantournage	Coupe perpendiculaire	Coupe rapide	Denture inversée	Longue durée de vie
L000W																
L001W																
L002W																
L003W																
L004W																
L005W																
L006W																
L007W																
L008W																
L012W																
L009W																
L010W																
L011W																
L012S																
L000M																
L001M																
L002M																
L003M																
L004M																
L005M																
L100W																
L101W																
L102M																

Scie Sabre

L200W																
L201W																
L202W																
L200M																
L201M																
L202M																
L203M																
L204M																
L205M																
L206M																
L204S																
L200S																
L201S																
L202S																
L203S																
L205S																
L206S																

Ref.
L000W

Bois tendre et dur 2,5-20 mm

Lame de scie sauteuse bi-métal



Description

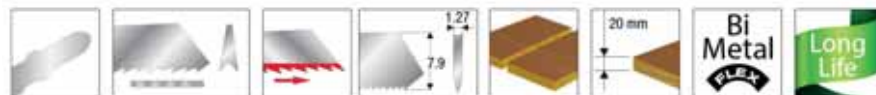
- Dos de lame avec dépouille conique, denture inversée, dents rectifiées.

Avantages

- Coupe propre sans éclat dans les parquets.
- Plus grande durée de vie grâce à la denture bi-métal (2,5-20 mm).



Bois dur, Bois tendre,
Aggloméré, Parquet
laminé.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
100	55	80	L000W5	3336600177710	1

Ref.
L001W

Bois et plastique 4-50 mm

Lame de scie sauteuse coupe rapide

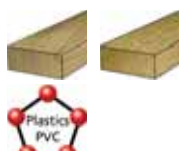


Description

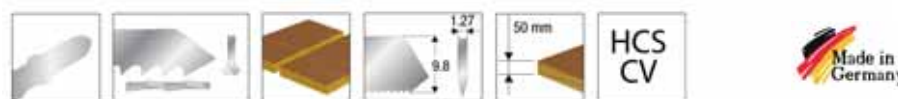
- Dents avoyées fraisées.

Avantages

- Efficace sur bois tendre et plastique (4-50mm).
- Coupe rapide.



Bois tendre, Agglo-
méré, Plastique.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
100	75	100	L001W5	3336600177727	1

Ref.
L002W

Bois et plastique 3-30 mm

Lame de scie sauteuse pour finitions propres



Description

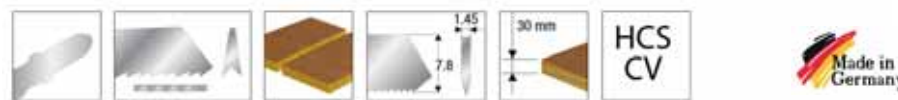
- Dos de lame avec dépouille conique, dents rectifiées.

Avantages

- Coupe propre.
- Pour tout type de bois et plastique 3-30 mm.



Bois tendre, bois,
Plastique.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
100	75	100	L002W5	3336600177734	1
	75	100	L002W25	3336600184886	1
	75	100	L002W100	3336600185135	1

Ref.
L003W

Bois et plastique 3-30 mm

Lame de scie sauteuse denture inversée



Description

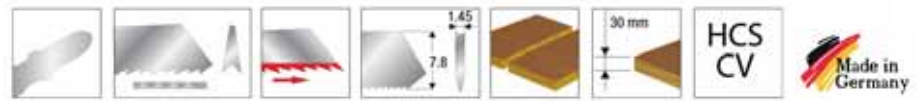
- Dos de lame avec dépouille conique, denture inversée, dents rectifiées.

Avantages

- Coupe propre sans éclat.
- Pour tout type de bois et plastique 3-30 mm.



Bois tendre, bois,
Plastique.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
75	100	L003W5	3336600177741	1	

Ref.
L004W

Bois et plastique 8-40 mm

Lame de scie sauteuse spéciale panneaux

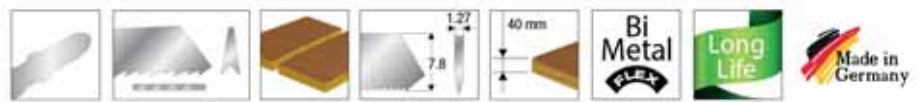


Avantages

- Spéciale pour panneau de particules revêtu.
- Coupe rapide.
- Denture bi-métal pour une plus grande durée de vie.



Bois tendre, Panneau
de particules, Agglo-
méré, Contreplaqué.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
75	100	L004W5	3336600177758	1	

Ref.
L005W

Bois tendre et dur 2,5-35 mm

Lame de scie sauteuse pour le chantournage



Description

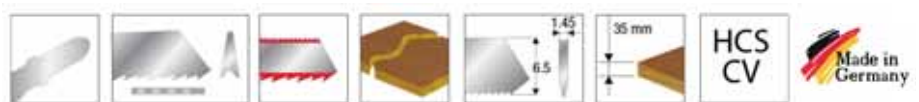
- Dos de lame avec dépouille conique, dents rectifiées et double denture.

Avantages

- Coupe propre sans éclat.
- Spéciale chantournage.



Bois tendre, Parquet
laminé, Panneau de
particules.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
75	100	L005W5	3336600177765	1	

Ref.
L006W

Bois et plastique 10-45 mm

Lame de scie sauteuse polyvalente



Description

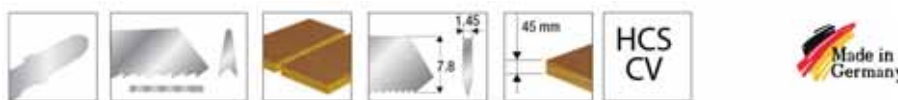
- Dos de lame avec dépouille conique, dents rectifiées.

Avantages

- Coupe rapide et propre.
- Tous types de bois et plastiques.



Bois tendre,
bois, Plastique.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	75	100	L006W5	3336600177772	1
	75	100	L006W25	3336600184923	1

Ref.
L007W

Bois et plastique 10-45 mm

Lame de scie sauteuse pour coupe 90°



Description

- Dos de lame avec dépouille conique, dents rectifiées, lame épaisse.

Avantages

- Coupe propre et rapide.
- Pour bois dur, bois tendre, stratifié, panneaux de particules revêtus, plastique.



Bois tendre,
bois, Plastique.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	75	100	L007W5	3336600177789	1

Ref.
L008W

Panneaux mélaminés

Lame de scie sauteuse denture inversée



Description

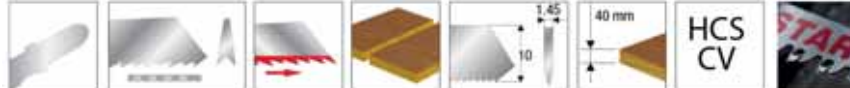
- Dos de lame avec dépouille conique, denture inversée.

Avantages

- Coupe propre et rapide.
- Pour panneaux mélaminés 1,9-40 mm.



Bois tendre,
Aggloméré,
Panneau de
particules.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	91	117	L008W5	3336600177796	1

Ref.
L012W

Composite et plexiglas

Lame de scie sauteuse coupe rapide et 90°



Description

- Dos de lame avec dépouille conique, dents rectifiées triplement.

Avantages

- Coupe propre et rapide.
- Toutes sortes de bois et plastique.



Bois tendre, bois,
Plastique, Plexiglas,
Varicor Corian.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
91	117	L012W5	3336600178243	1	

Ref.
L009W

Bois et plastique 8-65 mm

Lame de scie sauteuse grande longueur



Description

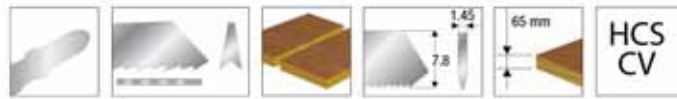
- Dos de lame avec dépouille conique, dents rectifiées, lame longue.

Avantages

- Coupe longue et propre.
- Idéale pour tous types de bois, plastiques (8-65 mm).



Bois tendre,
bois, Plastique.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
105	132	L009W5	3336600177802	1	
105	132	L009W25	3336600184954	1	

Ref.
L010W

Bois tendre et dur 5-50 mm

Lame de scie sauteuse spéciale débitage



Description

- Dents avoyées, rectifiées.

Avantages

- Coupe rapide et grossière.
- Idéale pour tous types de bois (5-50 mm).



Bois tendre, bois,



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
75	100	L010WL1005	3336600177819	1	
105	132	L010WL1325	3336600177826	1	
155	180	L010WL1805	3336600177833	1	

Ref.
L011W

Bois tendre et dur 5-50 mm

Lame de scie sauteuse double denture



Description

- Dents avoyées, rectifiées, double denture.

Avantages

- Coupe rapide et grossière.
- Idéale pour tous types de bois (5-50 mm).



Bois tendre, bois.

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
75	100	L011W5	3336600177840	1	

Ref.
L100W

Bois et plastique 3-30 mm

Lame de scie sauteuse finition propre



Description

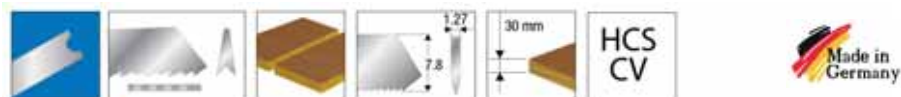
- Dos de lame avec dépouille conique, dents rectifiées.
- Compatible Black & Decker.

Avantages

- Finition propre.



Bois tendre, bois, Plastique.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
75	100	L100W5	3336600177925	1	

Ref.
L101W

Bois tendre et dur 5-50 mm

Lame de scie sauteuse débit et chantournage

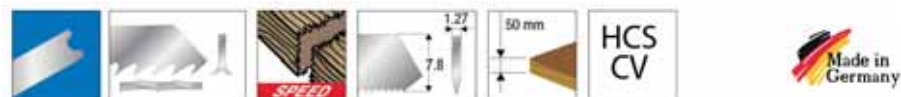


Description

- Dents avoyées, rectifiées.
- Compatible Black & Decker.

Avantages

- Coupe rapide et grossière, Idéale pour le débit et le chantournage.
- Pour tous types de bois 5-50 mm.



Bois tendre, bois.

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
75	100	L101W5	3336600177932	1	

Ref.
L012S

Bois clouté

Lame de scie sauteuse denture Twin-cut



Description

- Dents fraisées, avoyées. Denture Twin-cut. Lame flexible.

Avantages

- Idéale pour couper les palettes.
- Bois clouté <50mm, métal 2,5-10 mm.



Bois avec clous,
Aciers tubes et
profilés.

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
1	91	116	L012S5	3336600177956	1

Ref.
LMIX

Bois et métal

Assortiment de 5 lames de scie sauteuse



Description

- Métal : ref. L000M et L001M
- Bois : ref. L010W, L001W et L002W

Avantages

- Cet assortiment mixte bois et métal permet de couvrir de nombreuses applications.

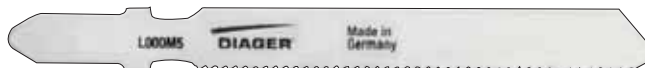


Ø	Ref.	Gencod	Qt.
1	LMIX001	3336600177918	1

Ref.
L000M

Acier et inox

Lame de scie sauteuse spéciale tôles fines

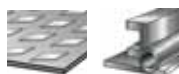


Description

- Dents fraisées, ondulées.
- Lame flexible.

Avantages

- Idéale pour tôles acier et inox, profilés (1,2 - 2 mm), et tôles extra-fines.



Tôle, Aciers tubes et
profilés.

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
1	55	76.5	L000M5	3336600177857	1
	55	76.5	L000M25	3336600185036	1

Ref.
L001M

Acier, cuivre et aluminium

Lame de scie sauteuse pour tôles et profilés fins



Description

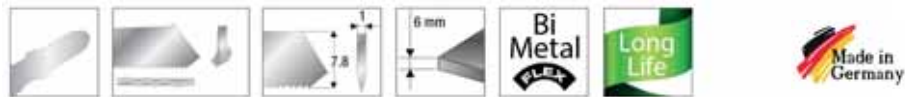
- Dents fraisées, ondulées. Lame flexible.

Avantages

- Idéale pour les tôles, profilés fins, métal non ferreux, aluminium (2,5-6 mm).



Aciers tubes et profilés, Métaux non ferreux, Alu.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
10	55	76.5	L001M5	3336600177864	1
12	55	76.5	L001M25	3336600185043	1

Ref.
L002M

Acier et inox

Lame scie sauteuse pour matériaux sandwich



Description

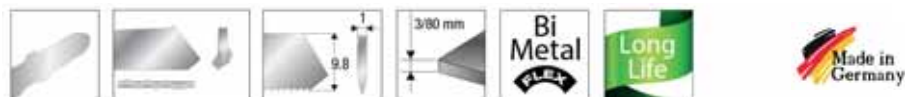
- Dents fraisées, ondulées. Lame flexible et longue.

Avantages

- Idéale pour matériaux sandwich <80mm.
- Tôles acier et inox, profilés 1-3 mm.



Aciers tubes et profilés, Tôle, Matériau sandwich.

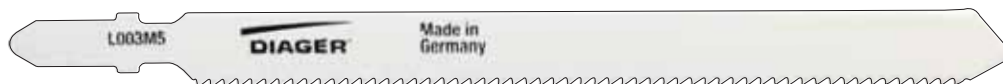


Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
10	105	132	L002M5	3336600177871	1

Ref.
L003M

Acier et cuivre

Lame scie sauteuse pour matériaux sandwich



Description

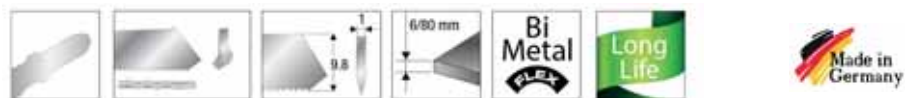
- Dents fraisées, ondulées. Lame flexible et longue.

Avantages

- Idéale pour les matériaux sandwich et le cuivre.
- Convient pour profilés et tuyaux acier (2,5-6 mm), matériaux sandwich (<80mm), métaux non ferreux.



Aciers tubes et profilés, Matériau sandwich, Métaux non ferreux.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
10	105	132	L003M5	3336600177888	1

Ref.
L004M

Aluminium et inox

Lame de scie sauteuse spéciale aluminium



Description

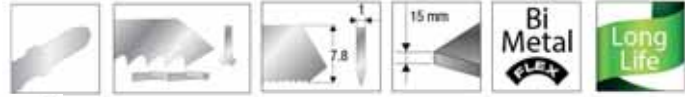
- Dents fraisées, avoyées. Lame flexible.

Avantages

- Idéale pour l'aluminium, métaux non ferreux 3-15 mm, acier, plastiques 3-30 mm.



Matériau sandwich,
Alu, inox.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	75	100	L004M5	3336600177895	1

Ref.
L005M

Acier et inox

Lame de scie sauteuse carbure

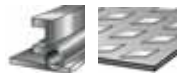


Description

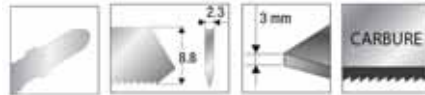
- Denture barrette carbure, dents rectifiées.

Avantages

- Idéale pour acier, tôles, inox (1,5 - 3,0 mm).



Aciers tubes et
profilés, Tôle, inox.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	50	79	L005M2	3336600177901	1

Ref.
680

Poignée

Lames scie sabre, embouts de vissage



SCIAGE & VISSAGE



Avantages

- Pour des coupes faciles lors des travaux en intérieur ou en extérieur.
- Idéale pour les endroits confinés.

Ø	Ref.	Gencod	Qt.
	680	3336600187009	1

Ref.
L201W

Bois et plastique

Lame de scie sabre coupe rapide



Description

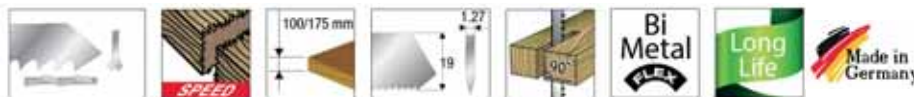
- Dents avoyées fraisées.
- Lame flexible.

Avantages

- Idéale pour les matériaux composite.
- Coupe rapide.



Bois tendre, Bois,
Plastique.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	130	150	L201WL1505	3336600177987	1
	205	225	L201WL2255	3336600177994	1

Ethel Quality
Transparent

Ref.
L202W

Bois vert

Lame de scie sabre denture renforcée



Description

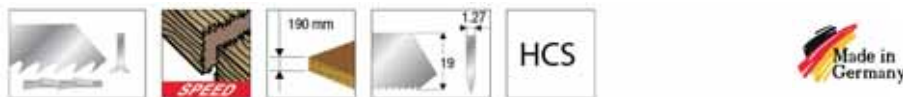
- Dents avoyées rectifiées et renforcées par traitement thermique.

Avantages

- Idéale pour le bois vert.
- Convient pour bois vert, bûche (<190 mm).



Bois vert.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	220	240	L202WL2405	3336600178007	1

Ethel Quality
Transparent

Ref.
L200S

Matériaux isolants

Lame de scie sabre double aiguisage



Description

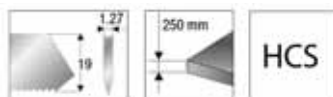
- Lame couteau avec double aiguisage ondulé.

Avantages

- Spécifiquement étudiée pour matériaux isolants.
- Coupe propre et rapide.



Matériau isolant
rigide, cuir,
caoutchouc, carton,
Matériau isolant souple.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	280	300	L200SL3002	3336600178137	1

Ethel Quality
Transparent



Ref.
L201S

Fonte, brique et faïence

Lame de scie sabre concrétion diamant

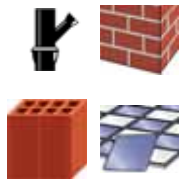


Description

- Lame avec concrétion diamant.

Avantages

- Spécial fonte, brique et faïence.
- Grande durée de vie.



Fonte, Brique pleine,
Tuile, Brique creuse,
céramique.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	180	200	L201SL2001	3336600178144	1

Ref.
L202S

Inox et acier

Lame de scie sabre carbure



Description

- Barette dents carbure.
- Dents rectifiées.

Avantages

- Coupe propre.
- Convient pour : Inox, tôles, tuyaux, plexiglas, matériaux composite.



Inox, Tôle, Aciers
tubes et profilés,
matières plastiques
renforcées, plexiglas.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	95	115	L202SL1152	3336600178151	1

Ref.
L203S

Acier, aluminium et cuivre

Lame de scie sabre Twin-cut



Description

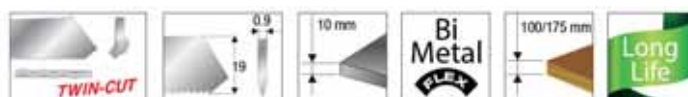
- Dents fraisées, avoyées.
- Denture Twincut et lame flexible.

Avantages

- Idéale pour tubes et profilés.
- Idéale pour bois avec clous



Aciers tubes et
profilés, matériaux non
ferreux, alu, tôle.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	130	150	L203SL1505	3336600178168	1
	205	225	L203SL2255	3336600178175	1

Ref.
L204S

Palette et bois clouté

Lame de scie sabre denture COMBO



Description

- Dents fraisées, avoyées denture variable.
- Lame flexible.



Bois avec clous,
Aciers tubes et
profilés, Palettes.

Avantages

- Convient pour : Bois avec clous, tôles, tuyaux, aluminium, métaux non ferreux.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	130	150	L204SL1505	3336600178014	1
	130	150	L204SL15025	3336600184619	1
	130	150	L204SL150100	3336600184831	1
	205	225	L204SL2255	3336600178021	1
	250	280	L204SL2805	3336600178038	1

Etal Quality
Transparent

Ref.
L200W

Plâtre, bois et plastique

Lame de scie sabre spéciale plâtre



Description

- Dents avoyées fraisées.



Bois tendre, Bois,
Plastique, Plaque de
plâtre, Fibre ciment.

Avantages

- Idéale pour les plaques de plâtre et fibrociment.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	130	150	L200WL1505	3336600177963	1
	130	150	L200WL15025	3336600184428	1
	130	150	L200WL150100	3336600184640	1
	280	300	L200WL3005	3336600177970	1

Etal Quality
Transparent

Ref.
L205S

Glace, Produit alimentaire surgelé.

Lame de scie sabre acier inoxydable



Description

- Lame en acier inoxydable.
- Dents fraisées, avoyées.



Produits congelés.

Avantages

- Idéale pour les produits alimentaires surgelés et glace jusqu'à 250/350 mm.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	280	300	L205SL3001	3336600185913	1
	380	400	L205SL4001	3336600185920	1

Etal Quality
Transparent

Ref.
L206S

Brique et tuile

Lame de scie sabre carbure



Description

- Denture carbure cylindrique.
- Hauteur large.



Brique pleine, Tuile,
Brique creuse, Fibre
ciment.



Avantages

- Idéale pour coupe robuste dans grès calcaire, brique, béton cellulaire.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	280	300	L206SL3001	3336600185944	1
	380	400	L206SL4001	3336600187160	1

Ecol Quality
Transparent

Ref.
L206M

Acier et bois clouté

Lame de scie sabre spéciale démolition

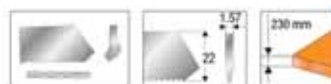


Description

- Dents fraisées et ondulées.
- Lame très épaisse pour des coupes droites.



Aciers tubes
et profilés, bois, bois
avec clous.



Avantages

- Idéale pour les travaux de démolition /rénovation dans métal, bois, bois clouté.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	280	300	L206ML3005	3336600185937	1

Ecol Quality
Transparent

Ref.
L200M

Acier, inox et cuivre

Lame de scie sabre spéciale tôles et tuyaux

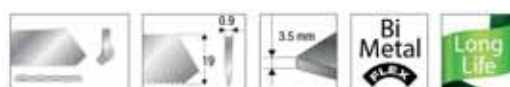


Description

- Dents ondulées, fraisées.
- Lame flexible.



Aciers tubes et pro-
filés, matériaux non
ferreux, Tôle.



Avantages

- Spéciale tôles et tuyaux, inox (2.0 - 3.5 mm), métal non ferreux.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	130	150	L200ML1505	3336600178045	1
	130	150	L200ML15025	3336600184473	1
	130	150	L200ML150100	3336600184695	1
	180	200	L200ML2005	3336600178052	1
	180	200	L200ML20025	3336600184480	1
	180	200	L200ML200100	3336600184701	1

Ecol Quality
Transparent

Ref.
L201M

Acier, inox et cuivre

Lame de scie sabre denture inversée



Description

- Dents ondulées, fraisées.
- Lame flexible.



Aciers tubes et profilés,
matériaux non ferreux,
Tôle.

Avantages

- Idéale pour tôles et tuyaux.
- Coupe rapide.
- Convient pour tôles, tuyaux, inox (2.0 - 3.5 mm), métal non ferreux.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	130	150	L201ML1505	3336600178069	1

Ethical Quality
Transparent

Ref.
L202M

Acier tube et profilé

Lame de scie sabre spéciale tôles et tuyaux fins



Description

- Dents ondulées, fraisées.
- Lame flexible.



Aciers tubes
et profilés.

Avantages

- Idéale pour tôles, tuyaux fins et inox (1,5-2,5mm).



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	130	150	L202ML1505	3336600178076	1
	180	200	L202ML2005	3336600178083	1
	180	200	L202ML20025	3336600184510	1

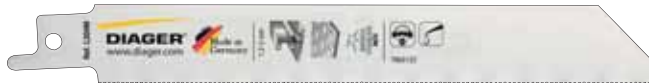
Ethical Quality
Transparent



Ref.
L204M

Acier et inox

Lame de scie sabre spéciale tôles extra-fines

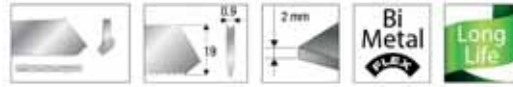
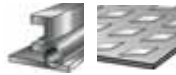


Description

- Dents ondulées, fraisées. Lame flexible.
- Denture fine.

Avantages

- Spéciale tôles extra fines.
- Tôles, tuyaux, inox (1,2-2mm).



Aciers tubes
et profilés, Tôle.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	130	150	L204ML1505	3336600178106	1

Ethi Quality
Transparent

Ref.
L205M

Acier et cuivre

Lame de scie sabre spéciale tôles et tuyaux épais

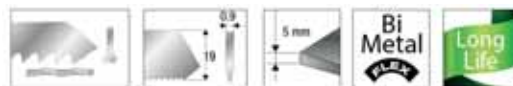


Description

- Dents fraisées, avoyées.
- Lame flexible.

Avantages

- Idéale pour tôles et tuyaux épais.
- Durée de vie élevée.



Aciers tubes
et profilés, maté-
riaux non ferreux.



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
	130	150	L205ML1505	3336600178113	1
	260	280	L205ML2805	3336600178120	1

Ethi Quality
Transparent



TEXTILE



VESTE AVEC MANCHES
SOFTSHELL



POLO MANCHES
LONGUES



VESTE SANS
MANCHE
SOFTSHELL



POLO MANCHES
COURTES



CASQUETTE

Désignation	Ref.	Gencod
CASQUETTE DIAGER	GDBCASQUETTE	3336609007315
POLO MC DIAGER NOIR T.S	GDBPOLOS	
POLO MC DIAGER NOIR T.M	GDBPOLOM	
POLO MC DIAGER NOIR T.L	GDBPOLOL	
POLO MC DIAGER NOIR T.XL	GDBPOLOXL	
POLO MC DIAGER NOIR T.XXL	GDBPOLOXXL	
POLO ML DIAGER NOIR T.L	GDBPOLOMLL	
POLO ML DIAGER NOIR T.M	GDBPOLOMLM	3336609007988
POLO ML DIAGER NOIR T.S	GDBPOLOMLS	3336609008022
POLO ML DIAGER NOIR T.XL	GDBPOLOMLXL	3336609007995
POLO ML DIAGER NOIR T.XXL	GDBPOLOMLXXL	3336609008008
VESTE SANS MANCHE SOFTSHELL DI	GDBSOFTSHELLL	
VESTE SANS MANCHE SOFTSHELL DI	GDBSOFTSHELLM	
VESTE SANS MANCHE SOFTSHELL DI	GDBSOFTSHELLS	
VESTE SANS MANCHE SOFTSHELL DI	GDBSOFTSHELLXL	
VESTE SANS MANCHE SOFTSHELL DI	GDBSOFTSHELLXXL	
VESTE AVEC MANCHES DIAGER NOIR	GDBVESTEL	
VESTE AVEC MANCHES DIAGER NOIR	GDBVESTEM	
VESTE AVEC MANCHES DIAGER NOIR	GDBVESTES	
VESTE AVEC MANCHES DIAGER NOIR	GDBVESTEXL	
VESTE AVEC MANCHES DIAGER NOIR	GDBVESTEXXL	

INFORMATION

LIEU DE VENTE

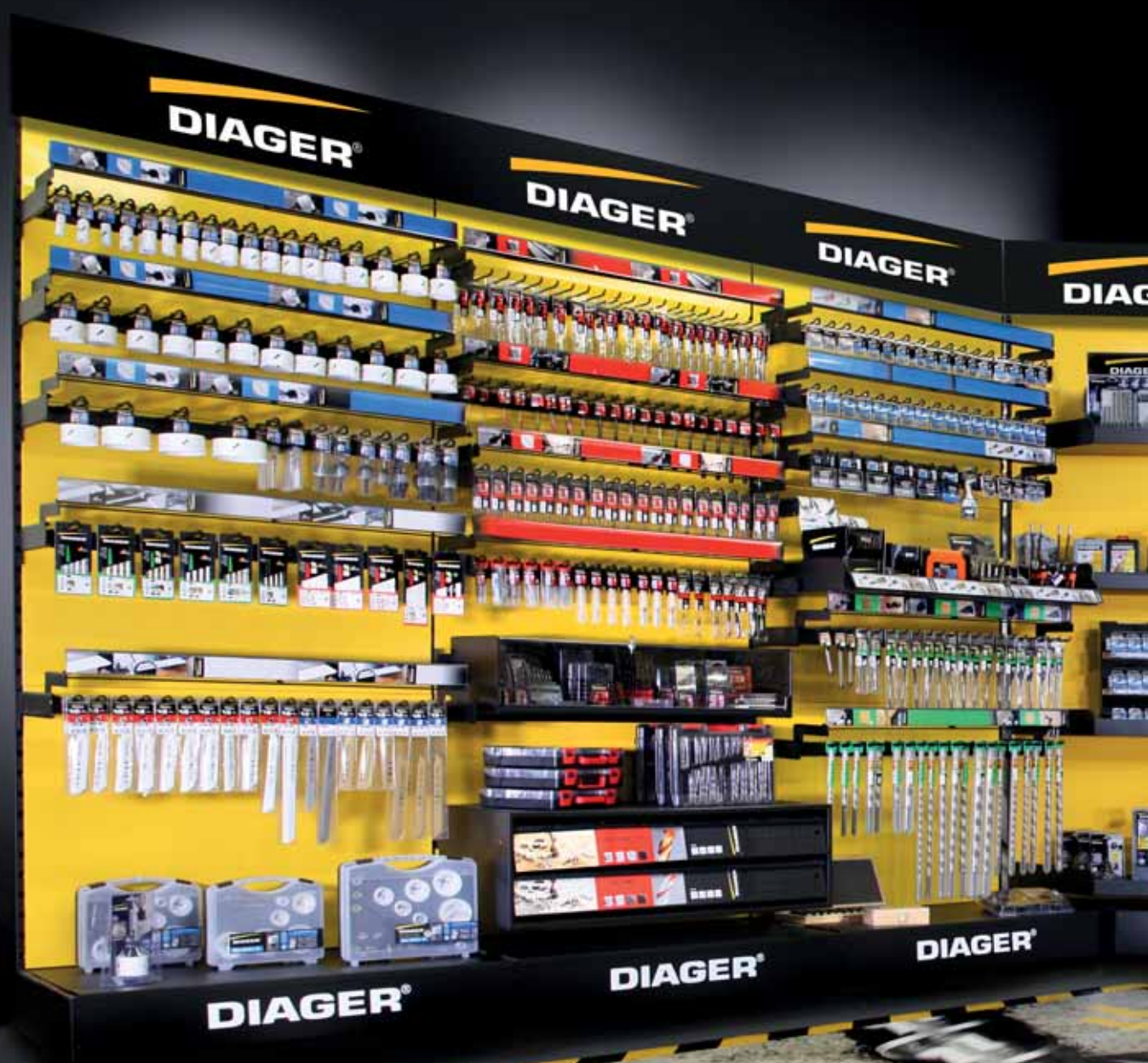


Désignation		Ref.	Gencod
FOND DE BROCHE NEUTRE	-	M00140	3336609003171
KAKEMONO ULTIMAX 646	ULTIMAX 646	M00172	3336609007186
KAKEMONO SPEEDUSTER 161	SPEEDUSTER	M00183	3336609008138
BANDEAU DIAGER POUR FRONTON LUMINEUX 1ML	DIAGER	B00338	3336609000569
BANDEAU BOOSTER POUR FRONTON LUMINEUX 1ML	BOOSTER	B00432	3336609007353
BANDEAU WALLSTER POUR FRONTON LUMINEUX 1ML	WALLSTER	B00439	3336609005533
BANDEAU ULTIMAX-646 POUR FRONTON LUMINEUX 1ML	ULTIMAX 646	B00502	3336609006950
BANDEAU METAL POUR FRONTON LUMINEUX 1ML	METAL	B00434	3336609007940
BANDEAU BOIS POUR FRONTON LUMINEUX 1ML	BOIS	B00435	3336609007957
BANDEAU CAROTTAGE POUR FRONTON LUMINEUX 1ML	CAROTTAGE	B00437	
BANDEAU SCIAGE VISSAGE POUR FRONTON LUMINEUX 1ML	SCIAGE VISSAGE	B00362	3336609000712
BANDEAU SCIAGE POUR FRONTON LUMINEUX 1ML	SCIAGE	B00396	3336609002044
BANDEAU VISSAGE POUR FRONTON LUMINEUX 1ML	VISSAGE	B00397	3336609002051
BANDEAU DIAGER POUR FRONTON LUMINEUX 0,5ML	DIAGER	B00444	3336609006042
BANDEAU BOOSTER POUR FRONTON LUMINEUX 0,5ML	BOOSTER	B00445	3336609006059
MAGNET G3	G3	B00357	3336609004987
MAGNET COBALT	COBALT	B00358	
MAGNET HSS PRO	HSS PRO	B00359	
MAGNET BOOSTER	BOOSTER	B00385	3336609007902
MAGNET TWISTER	TWISTER	B00386	
ILV WALLSTER STOP RAYON	WALLSTER	B00443	3336609005526
ILV BOOSTER STOP RAYON	BOOSTER	B00447	3336609006073
ILV BLUE SHOCK STOP RAYON	BLUE SHOCK	B00448	3336609006165
ILV ULTIMAX-646 STOP RAYON	ULTIMAX 646	B00511	3336609009982
TWINSTICK POUR STOP RAYON	-	M00075	3336600196964
BANDEROLE DIAGER	DIAGER	B00503	3336609007926
ORIFLAMME DIAGER 530X2200MM	DIAGER	GORIDIAGER	3336609004772

DRILL CENTER

UN ESPACE SPÉCIFIQUE DÉDIÉ AUX PRODUITS DIAGER

Le DRILL CENTER a pour objectif de démarquer géographiquement et visuellement les produits dans le point de vente. Le concept est composé de plusieurs gondoles formant un pôle de vente charté, le client visualise alors l'ensemble de la gamme produits DIAGER.



Désignation	Ref.	Gencod
GONDOLE D'ANGLE	GONDCORNER	3336609008671
TABLETTE POUR GONDOLE D'ANGLE	M00193	3336609008688
GONDOLE 1M SUIVANT (à saisir avec le fronton au choix)	GOND1001	3336609000033
FRONTON LUMINEUX GOND1000/1 (avec cordon d'alimentation)	M00202	3336609009500
CORDON ALIMENTATION POUR FRONTON LUMINEUX	CORDON	3336600187528

Accessoires de présentation (râtelier, vitrine, tablette...) identiques à ceux utilisés sur les gondoles hautes. Fond de gondole jaune ou habillage en fonds matière.

6 MÈTRES LINÉAIRES

UNE GAMME COMPLÈTE
D'ACCESSOIRES ÉLECTROPORTATIFS



CONCEPT FOND DE RAYON

SPÉCIALISTE PERÇAGE

Planogrammes incluant les gammes
perçage Béton, Accessoires



0.5 M SPECIALISTE
BETON



1 M SPECIALISTE
BETON



2 M SPECIALISTE
BETON



1 M GAMME BOIS



1 M GAMME METAL



1 M GAMME VISSAGE & SCIAGE

GAMMES
COMPLÉMEN-
TAIRES



GÉNÉRALISTE PERÇAGE

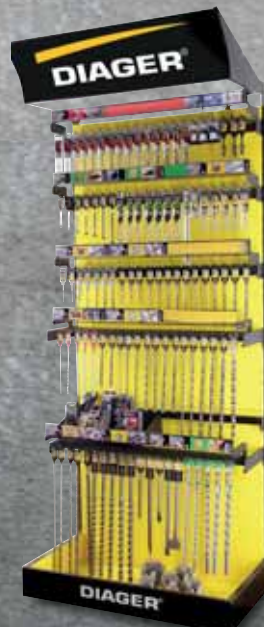


GÉNÉRALISTE TOUS PRODUITS

Planogrammes incluant gammes
perçage Béton, Métal, Bois,
Accessoires, Sciage et Vissage



2 M GAMME GÉNÉRALISTE
TOUS PRODUITS



1 M GENERALISTE



2 M GENERALISTE

FOND DE RAYON GONDOLE BASSE



GONDOLE BASSE ILOT RECTO-VERSO, livrée en kit à monter

Permet de se positionner dans les espaces "bas" du Libre-Service
Accessoires de présentation (râtelier, vitrine, tablette...) identiques à ceux utilisés sur les gondoles hautes.

Le kit comprend : 1 socle sur roulettes, 1 structure métal accueillant 2 grilles de fond. Possibilité d'habiller les grilles avec les Fonds Matières ou Jaune, aimantés (à positionner sur la structure métal, emplacement prévu).

Désignation	Ref.	Gencod
STRUCTURE GONDOLE BASSE RECTO-VERSO	M00188	3336609008312
FRONTON MARQUE DIAGER	M00189	3336609008329
JOUE AMOVIBLE DIAGER	M00190	3336609008336
TÊTE DE GONDOLE POUR GONDOLE BASSE	M00192	3336609008701

PRÉSENTOIR PROMO PERMANENTE



GONDOLE BASSE ILOT RECTO-VERSO, livrée montée

Pour animer vos ventes, meuble mobile pouvant être mis en place en TG ou en milieu de magasin.
 Implantations produits en Avant et en Arrière sur broches et tablettes.
 Vitrine fixe avec fermeture à clef.
 Accessoires fournis : 30 broches et 2 tablettes.
 Fronton marque à positionner.

Désignation	Ref.	Gencod
Présentoir promo permanente	M00161	3336609006035



ANIMATION DES VENTES



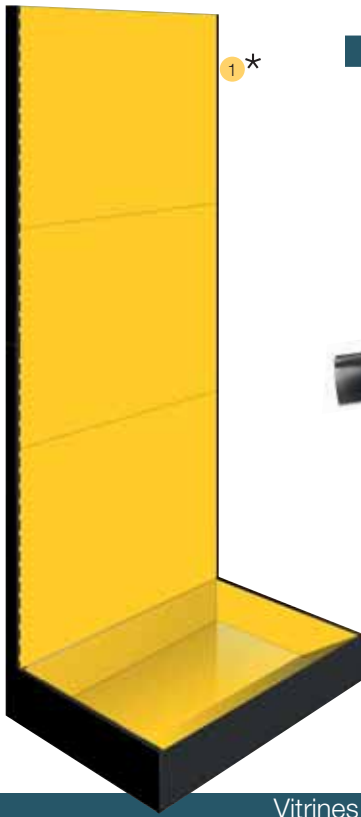
Désignation	Ref.	Gencod
PLV ULTIMAX	C00102	3336609006899
PLV ASPIRATION	C00103	3336609006905
PLV MIXTE ULTIMAX/ASPIRATION	C00104	3336609006912

LISTE MOBILIER

Désignation	Ref.	Gencod	Visuel
GONDOLE 1M (à saisir avec le fronton au choix)	GOND1000	3336609000019	1
GONDOLE 1M SUIVANT (à saisir avec le fronton au choix)	GOND1001	3336609000033	-
GONDOLE 0,5M (à saisir avec le fronton au choix)	GOND500	3336609000071	-
FRONTON LUMINEUX DIAGER POUR GOND1000/1	M00202	3336609009500	5
FRONTON LUMINEUX POUR GOND500	M00203	3336609009975	-
CORDON ELECTRIQUE FRONTON LU- MINEUX (à saisir avec chq commande de fronton / 1 seul par cde meme si plusieurs frontons)	CORDON	3336600187528	4
FRONTON DIAGER POUR GOND1000/1	FR1000	3336609005472	6
FRONTON DIAGER POUR GOND 500	FR500	3336609005373	7
BAC 1M SUR ROULETTES	M00124	3336609004253	8
BAC 1M JAUNE	M00128	3336609004260	9
BAC 1M NOIR	M00185	3336609008220	10
BAC 1,33M JAUNE	M00127	3336609007322	-
FOND JAUNE LARGEUR 1M	TOLE	3336609009524	11
FOND PERFORE JAUNE LARGEUR 1M	TOLEPERF	3336609008282	12
AMENAGEMENT BAS DE GONDOLE 1M	M00145	3336609005731	13
PACK AMENAGEMENT 1ml	AM1000	3336609000026	-
RATELIER 1M 20 BROCHES DOUBLES	RAT1000DOUBLE	3336609002211	14
RATELIER 1M 21 BROCHES SIMPLES	RAT1000SIMPLE	3336609002228	15
RATELIER 0,5M 10 BROCHES SIMPLES	RAT500	3336609000088	16
SUPPORT 1M POUR BROCHES AMOVIBLES (à saisir avec broches M00151-2, max 17)	M00150	3336609004468	17
SUPPORT 1,33M POUR BROCHES AMOVIBLES (à saisir avec broches M00151-2, max 26)	M00159	3336609005984	-
SUPPORT 0,50M POUR BROCHES AMOVIBLES (à saisir avec broches M00151-2, max 10)	M00158	3336609005793	-
BROCHE DOUBLE AMOVIBLE	M00151	3336609004475	18
BROCHE SIMPLE AMOVIBLE	M00152	3336609004482	19
ANTIVOL RATELIER 1M	ANTIVOL1000	3336609002037	20
ANTIVOL RATELIER 0,5M	ANTIVOL500	3336609004291	-
ANTIVOL POUR BROCHE	M00169	3336609006745	21
SUPPORT PE 500 POUR BARRE DE CHARGE	SPE500	3336609000101	22
SUPPORT COFFRETS 0,5M (à saisir avec 1 BAR1000)	SCOFF	3336609000064	23
TABLETTE 900mm REGLABLE LARGEUR PROFONDEUR 360mm	M00167	3336609006141	24

Désignation	Ref.	Gencod	Visuel
TABLETTE 1250mm REGLABLE LARGEUR PROFONDEUR 360mm	M00168	3336609006158	-
TABLETTE 0,5M REGLABLE LARGEUR	TAB500400	3336609000170	-
BOX 2 TIROIRS (à saisir avec 2 BAR1000)	M00170	3336609006806	26
PETITE VITRINE (à saisir avec 1 BAR1000)	M00157	3336609005274	27
BARRE DE CHARGE 1M	BAR1000	3336609000057	29
BARRE DE CHARGE 1,33M	BAR1300	3336609000125	-
BARRE DE CHARGE 0,5M	BAR500	3336609000095	30
TOURNIQUET (à saisir avec X broches M00139)	M00129	3336609004352	31
PIED POUR TOURNIQUET	M00130	3336609004369	32
POTENCE POUR TOUNIQUET (à saisir avec 2 BAR1000)	M00137	3336609004376	33
BROCHE DOUBLE AMOVIBLE	M00113	3336609000620	34
SUPPORT POUR STOP RAYON / KAKEMONO	STOPRAYON	3336609000149	35
STRUCTURE PR24 (livrée à plat)	M00135	3336609007643	36
RATELIER 6 BROCHES DOUBLES	M00101	3336609008640	37
KIT COMMUNICATION (fronton + joues)	M00107	3336609008657	-
BROCHE COURONNE 1/2	M00122	3336609004338	41
BROCHE COURONNE 1-1/4	M00123	3336609004345	42
BROCHE DISQUE DIAMANT (à saisir avec 1 BAR1000 pour max.8)	M00118	3336609004307	43
ANTIVOL BROCHE DISQUE DIAMANT	M00119	3336609004314	44
PRESENTOIR HSS COMPTOIR	M00087	3336609000194	45
PLV COMPTOIR (livré avec 2 tablettes)	C00085	3336609005397	46
BROCHE POUR PLV COMPTOIR C00085 (9 par présentoirs max)	C00087	3336609005670	47
PLV CARTON DIPTYQUE DE PRESENTA- TION POUR MALLETTES & COFFRET	C00107	3336609007308	48
TAPIS STRIE 1ML	M00184	3336609008169	-

*Décliné en plusieurs formats



1*

Frontons



Caissons bas et haut



Vitrines



27

Tablettes



23

24*

Fonds de gondole



11

Rateliers



14

15

16

17*



12

Antivol



20*

21

43

44

Barres de force et broches



18

19

22

29*

30

Présentoirs



46

45

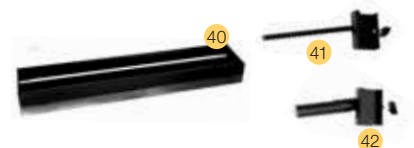
48

47

36

37

Spécial couronne



40

41

42

Divers

Tourniquet



35

31

32

33

34

À VOTRE SERVICE



ON LINE

Conseils, commandes, suivis...
un service à votre écoute de
8h00 à 12h30 & de 13h30 à
17h30.



À VOS COTÉS SUR LES CHANTIERS

Notre équipe de Promoteurs
de Ventes vous accompagne
sur les chantiers pour
effectuer les démonstrations
et préconiser les outils
adaptés aux besoins de vos
clients.



EXPERTISE PRODUIT

Diager met à votre disposition
tous les moyens humains et
techniques.

Le rôle des Experts Diager :

- Analyser les problématiques
produits.
- Apporter des solutions
adaptées
- Intervenir sur les chantiers



FORMATION

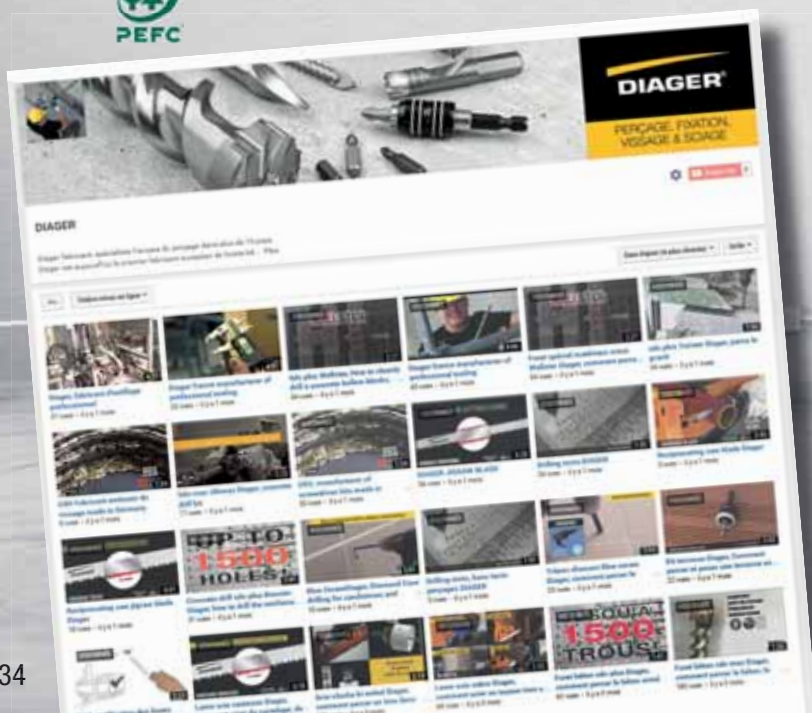
La compétence technique
est nécessaire à notre
réussite commune, c'est
pourquoi Diager s'engage
à ce que vos collaborateurs
soient parfaitement formés
aux techniques de perçage,
vissage, sciage.

Diager réserve la vente de ses produits aux distributeurs et aux grossistes selon les modalités de ses Conditions Générales de Vente transmises dans le respect de l'article L 441-7 du Code de commerce.

Les données contenues dans ce catalogue sont renseignées à la date de parution et sont susceptibles d'évolution.

Les photos sont non contractuelles.

Diager utilise du papier certifié PEFC pour l'impression des catalogues.



retrouvez toutes
les vidéos sur
notre chaîne

You **Tube**

Visionner les vidéos est un excellent
moyen de découvrir les fonctions et
les points forts de nos produits.
Rendez-vous sur www.youtube.com/DiagerTerrain.

RETROUVEZ-NOUS SUR LES RÉSEAUX SOCIAUX



SUIVEZ-NOUS !

INSTAGRAM

@diager_official

FACEBOOK

facebook.com/diagersas/

LINKEDIN

linkedin.com/company/diager/





DIAGER[®]

FABRICANT D'OUTILLAGE PROFESSIONNEL

SUIVEZ-NOUS !



INSTAGRAM
[@diager_official](https://www.instagram.com/diager_official)



FACEBOOK
[facebook.com/diagersas](https://www.facebook.com/diagersas)



LINKEDIN
[linkedin.com/company/diager](https://www.linkedin.com/company/diager)



YOUTUBE
[youtube.com/diager](https://www.youtube.com/diager)

Rue Henri Moissan
BP 90149
39802 POLIGNY Cedex 2
FRANCE

Tel. +33 (0)3 84 73 74 75
Fax +33 (0)3 84 73 74 76

contact@diager.com