

Ref.

650



HSS-E
8 % Co



Description

- HSS 8% cobalt.
- Denture fraisée et avoyée.
- Denture progressive.

Avantages

- Denture fraisée : plus résistante dans le métal et bénéficie d'une plus grande durée de vie.
- Denture avoyée : grand pouvoir de coupe. Facilité d'évacuation des particules et évite le blocage.
- Denture progressive : polyvalence de coupe. Réduction des vibrations. Finition propre.

HSS 8% COBALT

■ 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.

Vidéo
d'utilisation



Utilisation &
vitesses de coupe



Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
14	36	54	650D14	3336600159266	1
16	36	54	650D16	3336600159273	1
17	36	54	650D17	3336600159280	1
19	36	51	650D19	3336600159297	1
20	36	51	650D20	3336600159303	1
21	36	51	650D21	3336600159310	1
22	36	51	650D22	3336600159327	1
23	36	51	650D23	3336600159334	1
24	36	51	650D24	3336600159341	1
25	36	51	650D25	3336600159358	1
27	36	51	650D27	3336600159365	1
29	36	51	650D29	3336600159372	1
30	36	51	650D30	3336600159389	1
32	36	49	650D32	3336600159396	1
33	36	49	650D33	3336600159402	1
35	36	49	650D35	3336600159419	1
37	38	43,5	650D37	3336600159426	1
38	38	43,5	650D38	3336600159433	1
40	38	43,5	650D40	3336600159440	1
41	38	43,5	650D41	3336600159457	1
43	38	43,5	650D43	3336600159464	1
44	38	43,5	650D44	3336600159471	1
46	38	43,5	650D46	3336600159488	1
48	38	43,5	650D48	3336600159495	1
51	38	43,5	650D51	3336600159501	1
52	38	43,5	650D52	3336600159518	1
54	38	43,5	650D54	3336600159525	1
57	38	43,5	650D57	3336600159532	1
58	38	43,5	650D58	3336600159549	1
59	38	43,5	650D59	3336600159556	1
60	38	43,5	650D60	3336600159563	1

Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
64	38	43,5	650D64	3336600159570	1
65	38	43,5	650D65	3336600159587	1
67	38	43,5	650D67	3336600159594	1
68	38	43,5	650D68	3336600159600	1
70	38	43,5	650D70	3336600159617	1
73	38	43,5	650D73	3336600159624	1
76	38	43,5	650D76	3336600159631	1
79	38	43,5	650D79	3336600159648	1
83	38	43,5	650D83	3336600159655	1
86	38	43,5	650D86	3336600159662	1
89	38	43,5	650D89	3336600159679	1
92	38	43,5	650D92	3336600159686	1
95	38	43,5	650D95	3336600159693	1
98	38	43,5	650D98	3336600159709	1
102	38	43,5	650D102	3336600159716	1
105	38	43,5	650D105	3336600159723	1
108	38	43,5	650D108	3336600159730	1
111	38	43,5	650D111	3336600159747	1
114	38	43,5	650D114	3336600159754	1
121	38	43,5	650D121	3336600159761	1
127	38	43,5	650D127	3336600159778	1
133	38	43,5	650D133	3336600159785	1
140	38	43,5	650D140	3336600159792	1
146	38	43,5	650D146	3336600159808	1
152	38	43,5	650D152	3336600159815	1
160	38	43,5	650D160	3336600159822	1
168	38	43,5	650D168	3336600159839	1
177	38	43,5	650D177	3336600159846	1
200	38	43,5	650D200	3336600159853	1
210	38	43,5	650D210	3336600159860	1

Ref.

651HEX01
651HEX03
651SDS01
651SDS02
651L



Attachement Système Standard HEXA ou compatible SDS-plus



Désignation	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Pilote hexagonal 9,5mm (Ø14-30) avec foret centreur	100	651HEX01	3336600159877	1
Pilote hexagonal 9,5 mm (Ø32-210) avec foret centreur	127	651HEX03	3336600159891	1
Pilote compatible SDS-plus (Ø14-30) avec foret centreur	120	651SDS01	3336600159914	1
Pilote compatible SDS-plus (Ø32-210) avec foret centreur	131	651SDS02	3336600159921	1
Foret pilote 83mm (x2)	83	651L083	3336600159938	1=2
Foret pilote HSS pour quick lock	100	651L100	3336600160019	1=2
Foret pilote 102mm (x2)	102	651L102	3336600159945	1=2

651HEX01 ou 651SDS01

PILOTE
Ø14-30

651L



PERÇAGE
Ø 14-30



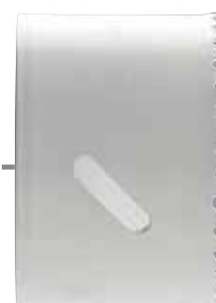
651HEX03 ou 651SDS03

PILOTE
Ø 32-210

651L



PERÇAGE
Ø 32-210



Attachement Système Quick Lock

CHANGEMENT RAPIDE

HEXA



Désignation	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
Pilote quick-lock hexa 11mm (Ø14-210mm) avec foret centreur	127	652QLHEX	3336600159952	1
Connecteur quick-lock pour scie (Ø14-30mm)		652QLFC	3336600159976	1=5
Connecteur quick-lock pour scie (Ø32-210mm)		652QL	3336600159990	1=5
Connecteur quick-lock double filetage (Ø32-210mm / Ø14-30)		652QLDF	3336600160002	1=5
Foret pilote 83mm (x2)	83	651L083	3336600159938	1=2
Foret pilote HSS pour quick lock	100	651L100	3336600160019	1=2
Foret pilote 102mm (x2)	102	651L102	3336600159945	

Ref.

652QLHEX
652QLFC
652QL
652QLDF
651L

