

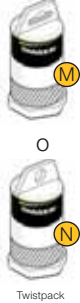
Broca para tapones

Descripción

- Múltiples filos de corte
- Doble evacuación
- Long. útil 75 mm sin expulsión, 40 mm con expulsión
- Mango cilíndrico

Ventajas

- Corte preciso
- Trabajo sin vibraciones
- Evacuación por los lados del taco



Ø	Ø	Ø Ext	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
10	13	20	70	140	928D10	3336600145719	1
15	13	25	70	140	928D15	3336600145726	1
20	13	30	70	140	928D20	3336600145733	1
25	13	37	70	140	928D25	3336600145740	1
30	13	42	70	140	928D30	3336600145757	1
35	13	49	70	140	928D35	3336600145764	1
50	16	64	70	140	928D50	3336600160378	1

Ref.

928



Broca encofrado

Compatible SDS-plus o mango cilíndrico


PERFORACION MULTICAPAS

Descripción

- Afilado 118°
- Calidad HSS
- Mango cilíndrico (Ø10 mm) y compatible SDS-plus (Ø10 mm)

Ventajas

- Gran longitud de la broca para múltiples usos
- Aplicaciones
- Reformas, fontanería, calefacción, mantenimiento




Ø	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.	Pack
Mango cilíndrico						
8	360	400	723MD08	3336600116634	1	E
10	360	400	723MD10	3336600116641	1	E
12	360	400	723MD12	3336600116658	1	E
14	360	400	723MD14	3336600116665	1	E
16	360	400	723MD16	3336600116672	1	E
18	360	400	723MD18	3336600116689	1	E
20	360	400	723MD20	3336600116696	1	E
24	360	400	723MD24	3336600116702	1	E
Compatible SDS-plus						
10	340	400	722MD10	3336600164550	1	A
12	340	400	722MD12	3336600164567	1	A
14	340	400	722MD14	3336600164574	1	A
16	340	400	722MD16	3336600164581	1	A
18	340	400	722MD18	3336600164598	1	A
20	340	400	722MD20	3336600164604	1	A
24	340	400	722MD24	3336600164611	1	A

723M
722M



Extensión para Forstner

3 caras




ØAtt. (A)	ØInt. (B)	Lu	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
10	8	16	130	937D08L0130	3336600145771	1
10	10	16	130	937D10L0130	3336600145788	1

937



Tope de profundidad (X5)




Pcs.	Ø int.	Ref.	Gencod	Qt.
5	Ø4/5/6/8/10	938C	3336600145795	1

938C



Avellanador



Ø int.	Ø ext.	Lt	Ref.	Gencod	Qt.
3	16	25	939D03	3336600145801	1
4	16	25	939D04	3336600145818	1
5	16	25	939D05	3336600145825	1

939



* con llave