

CORONA DE PERCUSIÓN



- Para la aplicación en taladros de percusión.
- 6 dientes de metal endurecido.
- Geometría del diente simétrico.
- 2 agujeros simétricos para expulsión del polvo.
- 8% más ligera.
- Más rápida y precisa.
- Cambio fácil gracias al acople con rosca exterior de M16.
- Profundidad de trabajo: 50mm.
- Potencia del taladro necesaria:
 - <math><\varnothing 50\text{mm}</math> min. 600W.
 - >math>>\varnothing 50\text{mm}</math> min. 800W.

Ø corona mm	Profundidad de trabajo	Nº de dientes	Art. Nº	U/E
30	50	6	0632 410 030	1
35			0632 410 035	
40			0632 410 040	
50			0632 410 050	
68			0632 410 068	
82			0632 410 082	
90			0632 410 090	
100		8	0632 410 100	

Importante

Utilizar la corona únicamente en taladros con embrague y mango adicional.

Campo de aplicación

- Ladrillo, ladrillo macizo.
- Hormigón aireado.
- Mampostería.
- Piedra natural de baja dureza.

Portacoronas

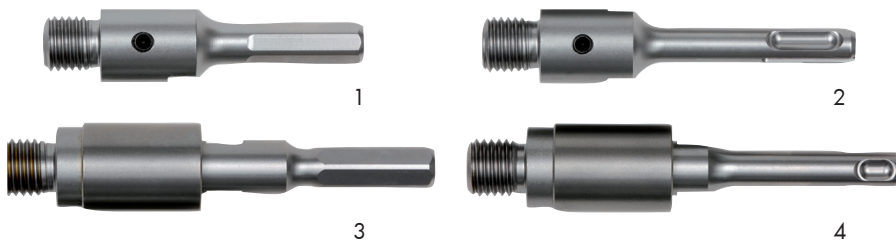
- Rosca acople M16.
- Anclaje compatible con SDS-PLUS (fig. 2-4).
- Anclaje hex. SW11 (fig. 1-3).

Broca de centrado

- Con filo de metal endurecido.

Portacoronas

- Rosca de acople M-16.
- Compatible con SDS-Plus.



Nº	Longitud mm	Descripción	Art. Nº	U/E
1	90	Portacorona Universal L: 90 mm SW 11	0632 401 015	1
1	220	Portacorona Universal L: 220 mm SW 11	0632 401 016	
1	370	Portacorona Universal L: 370 mm SW 11	0632 401 017	
2	105	Portacorona Universal L: 105 mm PLUS*	0632 401 020	
2	220	Portacorona Universal L: 220 mm PLUS*	0632 401 021	
2	370	Portacorona Universal L: 370 mm PLUS*	0632 401 022	
3	118	Portacorona anclaje rápido Hex. M16 L: 118mm	0632 401 005	
4	118	Portacorona anclaje rápido PLUS M16 L: 118mm*	0632 401 010	

* Compatible con anclaje SDS-PLUS



Ø broca mm	Longitud total mm	Art. Nº	U/E
8	120	0632 401 001	1



Longitud total mm	Art. Nº	U/E
340	0630 009 1	1
440	0630 010 1	