



Imagen representativa

### Coronas de perforación diamantadas para azulejos "Dry", M 14

- Rosca M 14 para insertar sobre amoladoras angulares
- Larga vida útil y rápido avance de perforación gracias a los diamantes de soldado duro al vacío
- Fácil extracción del núcleo de perforación gracias a las entalladuras laterales
- No necesitan refrigeración adicional. Los Ø 6-14 mm tienen integrados además una emulsión de parafina para un mejor enfriamiento. ¡En caso de perforaciones sucesivas, es recomendable enfriar brevemente la corona con agua tras cada perforación!
- Como longitud útil, se recomienda el grosor del azulejo / gres fino / placa de granito. Por regla general, máx. 2 cm. Las <sup>ca</sup> placas de granito / placas de trabajo se pueden perforar hasta 5 cm (válido para coronas diamantadas a partir de Ø 20mm). ¡En este caso, se deberá extraer la corona con frecuencia de la perforación para que se enfríe brevemente!
- Importante: ¡en caso de material colocado, no perforar en la base!
- Velocidad máxima de trabajo: 80 m/s

Diámetro	Longitud total	Unidad de venta	N.º de pedido
6 mm	64 mm	1	628300000
8 mm	64 mm	1	628301000
10 mm	64 mm	1	628302000
12 mm	64 mm	1	628303000
14 mm	64 mm	1	628304000
18 mm	91 mm	1	628305000
20 mm	91 mm	1	628306000

<b>Diámetro</b>	<b>Longitud total</b>	<b>Unidad de venta</b>	<b>N.º de pedido</b>
25 mm	91 mm	1	628307000
32 mm	91 mm	1	628308000
35 mm	91 mm	1	628309000
40 mm	91 mm	1	628310000
50 mm	91 mm	1	628311000
55 mm	91 mm	1	628312000
60 mm	91 mm	1	628313000
68 mm	91 mm	1	628314000
75 mm	91 mm	1	628315000
82 mm	91 mm	1	628316000
45 mm	91 mm	1	628318000