

## SDS-plus P4P (4C) / 14 x 210/265 mm (626119000)



Referencia: 626119000  
EAN-13: 4007430280626  
Marca: METABO

4  007430 280626 >

- Geometría inteligente y calidad sin compromisos hasta el detalle para una larga vida útil, orificios de taladrado precisos y una máxima marcha suave, incluso en el caso de los esfuerzos más duros
- Óptima geometría simétrica del cabezal con 4 filos de metal duro macizo que no se engancha en caso de golpes de refuerzo
- Hasta Ø 16 mm: con innovador cabezal de metal duro macizo soldado para una máxima durabilidad y salidas del polvo más grandes para una máxima rapidez de perforación
- Power Breakers causan micro-fisuras en el material para un avance de perforación mucho más rápido
- Perforar con pocas vibraciones gracias al varioespiral de 4 hélices. 2 hélices de gran volumen transportan de manera fiable el polvo de perforación fuera del agujero, dos espirales reforzados proporcionan seguridad y estabilidad adicionales.

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN

Geometría inteligente y calidad sin compromisos hasta el detalle para una larga vida útil, orificios de taladrado precisos y una máxima marcha suave, incluso en el caso de los esfuerzos más duros  
Óptima geometría simétrica del cabezal con 4 filos de metal duro macizo que no se engancha en caso de golpes de refuerzo  
Hasta Ø 16 mm: con innovador cabezal de metal duro macizo soldado para una máxima durabilidad y salidas del polvo más grandes para una máxima rapidez de perforación  
Power Breakers causan micro-fisuras en el material para un avance de perforación mucho más rápido  
Perforar con pocas vibraciones gracias al varioespiral de 4 hélices. 2 hélices de gran volumen transportan de manera fiable el polvo de perforación fuera del agujero, dos espirales reforzados proporcionan seguridad y estabilidad adicionales.  
Extremadamente segura contra roturas gracias al acero especial de gran calidad  
Vida útil muy alta para hasta un 50% más de perforaciones circulares aptas para tacos  
Para el uso profesional en mampostería, hormigón y hormigón armado

#### Características

Diámetro: 14 mm  
Longitud de trabajo: 210 mm  
Longitud total: 265 mm  
Unidad de venta: 1

#### Características

Diámetro	14 mm
Longitud de trabajo	210 mm
Longitud total	265 mm
Unidad de venta	1

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	32,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,50
Producto empaquetado: alto (cm)	1,50

### Enlaces

pdf

[Hoja Datos 626119000](#)