

SDS-plus P4P / 10,0 x 600 mm (626117000)

Referencia: 626117000
EAN-13: 4007430280602
Marca: METABO



4 007430 280602 >

- 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: 10 mm

Longitud de trabajo: 540 mm

Longitud total: 600 mm

Unidad de venta: 1

Características

Diámetro	10 mm
Longitud de trabajo	540 mm
Longitud total	600 mm
Unidad de venta	1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	66,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,00
Producto empaquetado: alto (cm)	1,20

Enlaces

pdf

[Hoja Datos 626117000](#)