

SDS-plus P4P / 5,5 x 115 mm (626202000)

Referencia: 626202000
 EAN-13: 4007430182425
 Marca: METABO



- 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: 5.5 mm
 Longitud de trabajo: 50 mm
 Longitud total: 115 mm
 Unidad de venta: 1

Características

Diámetro	5.5 mm
Longitud de trabajo	50 mm
Longitud total	115 mm
Unidad de venta	1

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	3,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,00
Producto empaquetado: alto (cm)	17,50

Enlaces

pdf	Hoja Datos 626202000
-----	--------------------------------------