



8 717574 023527 >

Cincel puentiagudo SDS-Max 400 mm autoafilable

Referencia: 751032
EAN-13: 8717574023527
Marca: HIKOKI

- Máxima extracción gracias a la eficaz transmisión del impacto y a los cantes de corte adicionales
- Para una gran variedad de trabajos de demolición y para crear aberturas y huecos en hormigón, mampostería y muchos otros materiales. También es adecuado para la eliminación de rocas sueltas
- Punta forjada en forma de pirámide para un efecto de cuña durante la extracción. Con transmisión de potencia concentrada en la punta. Ideal para romper, atravesar y desprender material
- Bordes de corte autoafilables para un mayor rendimiento de rotura
- La innovadora forma del cabezal evita el bloqueo de forma fiable.

Descripción general

Puntero autoafilado 400 SDS Max

Máxima extracción gracias a la eficaz transmisión del impacto y a los cantes de corte adicionales
Para una gran variedad de trabajos de demolición y para crear aberturas y huecos en hormigón, mampostería y muchos otros materiales. También es adecuado para la eliminación de rocas sueltas

Punta forjada en forma de pirámide para un efecto de cuña durante la extracción. Con transmisión de potencia concentrada en la punta. Ideal para romper, atravesar y desprender material

Bordes de corte autoafilables para un mayor rendimiento de rotura

La innovadora forma del cabezal evita el bloqueo de forma fiable.

El acero templado especial y el tratamiento especial de la superficie garantizan la máxima vida útil de la herramienta y un funcionamiento productivo

Para materiales duros, para trabajos generales de cincelado y demolición de mampostería, hormigón y piedras sueltas (rotura específica)

Especificaciones

Longitud total: 400 mm

Tipo de eje: SDS-Max

Material

Apto para martillos perforadores Hikoki / Hitachi incluyendo

DH36DMA/DH40MC/DH40MEY/DH45MEY/DH52MEY/H41MB2/H45MEY/ H60MEY/H60MC y otras marcas como AEG, Bosch, DeWalt, Makita en Metabo.

Características

Longitud total	400 mm
Tipo de eje	SDS-Max

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1