

Cincel puntiagudo 13 mm redondo / 17 mm hexagonal 450 mm



Referencia: 751552
EAN-13: 8717472818423
Marca: HIKOKI

8 717472 818423 >

- 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
- 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
- Para materiales duros, para trabajos generales de cincelado y demolición de mampostería, hormigón y piedras sueltas (rotura específica)
- El acero templado especial y el tratamiento especial de la superficie garantizan la máxima vida útil de la herramienta y un funcionamiento productivo

Descripción general

Puntero Redondo 400-Vjo.981923

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

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

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

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

Especificaciones

Longitud total: 450 mm

Tipo de eje: Redondo de 13 mm / hexagonal de 17 mm con collar

Material

Adecuado para martillos de demolición Hikoki / Hitachi

DH28Y/DH38/DH38YB/DH38SS/DH38YB1/DH40SR/DH40YB/H45SA/VRY38/PHU45

Características

Longitud total 450 mm

Tipo de eje Redondo de 13 mm / hexagonal de 17 mm con collar

Datos packaging

Unidad de contenido Pieza

Cantidad de contenido 1.00