



Set de cinces PRO SDS plus-4C, cincel de punta chata, 3 uds.

Referencia: 2608690180
 EAN-13: 3165140610681
 Marca: Bosch

Longitud total mm: 140; 140; 140
 Filo del cincel mm: 0; 20; 40
 Vástago, forma: SDS plus

- Diseñado para romper hormigón y mampostería
- Se puede usar con todos los martillos perforadores SDS plus
- Para romper de forma eficiente hormigón y mampostería, p. ej., ladrillos
- Altamente eficiente para trabajadores de demolición y reformistas: Larga vida útil

Descripción general

PRO SDS plus-4C para una larga vida útil cinceland hormigón y mampostería

Los trabajadores de demolición y construcción se beneficiarán del set de cinces PRO SDS plus-4C. Incluye punteros, cinces planos y cinces de pala PRO SDS plus-4C de larga duración para romper hormigón y mampostería de manera eficaz.

El set de cinces PRO SDS plus-4C ofrece 3 duraderos cinces para hormigón y mampostería: cinces planos, de pala y punteros PRO SDS plus-4C. Los hemos creado para ayudarte a realizar cualquier tarea de demolición, una y otra vez.

Larga vida útil cincelado hormigón y mampostería

Llega a todos los rincones con la punta puntiaguda. Este diseño garantiza el acceso a los lugares más difíciles y a los espacios más reducidos.

El filo de corte plano ayuda a romper el hormigón y la mampostería eficazmente y durante mucho tiempo.

Su filo de corte ancho garantiza una mayor velocidad de eliminación de material: lo hemos diseñado para ayudarte a cincelar con rapidez.

Materiales

Hormigón
 Ladrillo

Compatible con

Para martillos perforadores; Para martillos demoledores
 Se puede usar con todos los martillos perforadores SDS plus

Características

Longitud total mm	140; 140; 140
Filo del cincel mm	0; 20; 40
Vástago, forma	SDS plus

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	3.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,80
Producto empaquetado: alto (cm)	23,50
Presentación	P1e - Plast, dispositivo suspensión, con euoperf

Enlaces

enlace	Video Cliplister
enlace	Video Cliplister