



## Cinzel PRO SDS max Hollow Gouging

Referencia: 1618601101  
EAN-13: 3165140022163  
Marca: Bosch

Longitud total mm: 300  
Filo del cinzel mm: 26  
Vástago, forma: SDS max

- Diseñado para hacer rozas en ladrillos
- Se puede usar con todos los martillos perforadores SDS max
- Para trabajos de cincelado eficientes en hormigón y ladrillo, p. ej., al hacer rozas precisas para tuberías y tubos de cables
- Altamente eficiente para electricistas, instaladores y fontaneros: Precisión

### Descripción general

#### PRO SDS max Hollow Gouging para cortar canales en ladrillo con precisión

Al instalar tuberías o cables en una pared, es necesario hacer rozas limpias y precisas para colocar los tubos. El cinzel PRO SDS max Hollow Gouging es un accesorio fiable y preciso que hemos creado para este trabajo. Hemos diseñado el cinzel PRO SDS max para electricistas, instaladores y fontaneros que tienen que hacer rozas limpias en paredes de ladrillo y hormigón. El diseño hueco del cinzel te permite hacer rozas con precisión y facilidad. Puedes utilizar el cinzel con tu martillo SDS max.

#### Realización de rozas de precisión en ladrillo

Diseño hueco para cortar canales con precisión: el cinzel ayuda a cortar canales en hormigón y ladrillo con facilidad.

### Materiales

Hormigón  
Ladrillo

### Compatible con

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

### Características

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Longitud total mm  | 300     |
| Filo del cinzel mm | 26      |
| Vástago, forma     | SDS max |

### Datos packaging

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Unidad de contenido              | Pieza  |
| Cantidad de contenido            | 1.00   |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 2,40   |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 4,20   |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 38,20  |
| Presentación                     | P1e - Plast, dispositivo suspensión, con euoperf |