

Corona bimetálica ø35 mm



Referencia: 12.724
 EAN-13: 8427648475083
 Marca: STAYER

- Coronas de Sierra Bimetálicas, con un 8% de contenido en Cobalto. Está aleación permite aumentar la resistencia de los dientes para poder perforar materiales más duros, y aumentar su vida útil. De este modo permite perforaciones prolongadas sin que haya un desgaste prematuro de los dientes.
- Configuración de dientes variables entre 4 y 6 TPI (dientes por pulgada), para facilitar la perforación.
- No incluyen broca centradora ni husillo.
- Para perforar agujeros de gran tamaño.
- Diámetros desde 20 hasta 76 mm. Profundidad de corte de 38 mm.

Descripción general

Diseñado para Profesionales

Descripción

Corona con 8% de cobalto. Para agujeros de gran diámetro.
 Coronas con Broca centradoras para Electricidad, Fontanería

Destacado

Coronas de Sierra Bimetálicas, con un 8% de contenido en Cobalto. Está aleación permite aumentar la resistencia de los dientes para poder perforar materiales más duros, y aumentar su vida útil. De este modo permite perforaciones prolongadas sin que haya un desgaste prematuro de los dientes.
 Configuración de dientes variables entre 4 y 6 TPI (dientes por pulgada), para facilitar la perforación.
 No incluyen broca centradora ni husillo.
 Para perforar agujeros de gran tamaño.
 Diámetros desde 20 hasta 76 mm. Profundidad de corte de 38 mm.

Características

Diámetro Ø: 35 mm

Características

Diámetro Ø	35 mm
------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1