



Hoja de sierra cerámica INOX 125x20 Z28 diente trapezoidal / plano

Referencia: 4100033

EAN-13: 8717574065862

Marca: HIKOKI

- Los dientes de cermet permiten alcanzar mayores velocidades de corte gracias a su dureza, lo que mejora la eficiencia, con una baja generación de calor y un impacto térmico mínimo
- Especial para aplicaciones en acero inoxidable
- Ideal para chapas y perfiles de acero
- Los dientes de cermet ofrecen una dureza y una resistencia al desgaste notables, lo que prolonga la vida útil de la hoja y permite un mecanizado eficaz
- Permite realizar cortes precisos, silenciosos y con un mínimo de vibraciones gracias al uso de ranuras de expansión cortadas con láser (y a veces diseños estampados con láser), así como al empleo de acero de la más alta calidad para las hojas con perfil c

Descripción general

Disco inox CD3605DA 125x20Z28

Los dientes de cermet permiten alcanzar mayores velocidades de corte gracias a su dureza, lo que mejora la eficiencia, con una baja generación de calor y un impacto térmico mínimo

Especial para aplicaciones en acero inoxidable

Ideal para chapas y perfiles de acero

Los dientes de cermet ofrecen una dureza y una resistencia al desgaste notables, lo que prolonga la vida útil de la hoja y permite un mecanizado eficaz

Permite realizar cortes precisos, silenciosos y con un mínimo de vibraciones gracias al uso de ranuras de expansión cortadas con láser (y a veces diseños estampados con láser), así como al empleo de acero de la más alta calidad para las hojas con perfil c

El grosor y la anchura extrafinos de la hoja aumentan el tiempo en activo de la sierra inalámbrica, lo que proporciona muchos más cortes por cada carga de batería que con las hojas estándar, al tiempo que se mantiene la durabilidad

Especificaciones

Diámetro exterior: 125 mm

Orificio de perforación: 20 mm

Número de dientes: 28

Grosor del bordillo: 1,5 mm

Forma de los dientes: Especial

Grosor de hoja: 1 mm

Características

Diámetro exterior 125 mm

Orificio de perforación 20 mm

Número de dientes 28

Grosor del bordillo 1,5 mm

Forma de los dientes Especial

Grosor de hoja 1 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00