



4 061792 173682 >

Hoja de sierra "fiber cement cut - professional", 165x20 D4 PCD FZ 5° (628289000)

Referencia: 628289000

EAN-13: 4061792173682

Marca: METABO

- Especialmente para el uso en planchas de virutas y de fibras aglomeradas con cemento y yeso
- Vida útil muy larga y alta calidad de corte gracias a los dientes PCD (diamante policristalino) comparado con las hojas de sierra estándar dotadas de metal duro
- Bajo nivel de ruido con avance de corte rápido simultáneo

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Especialmente para el uso en planchas de virutas y de fibras aglomeradas con cemento y yeso

Vida útil muy larga y alta calidad de corte gracias a los dientes PCD (diamante policristalino) comparado con las hojas de sierra estándar dotadas de metal duro

Bajo nivel de ruido con avance de corte rápido simultáneo

Características

Diámetro x anchura de corte x perforación: 165 x 2.2 x 20 mm

Material: PCD

Número de dientes: 4

Forma de dientes: FZ

Grosor de la hoja principal: 1.6 mm

Ángulo de desprendimiento de virutas: 5°

adecuado para: KS 18 LTX 57 / KT 18 LTX 66 BL / KS 18 LTX 66 BL

Embalaje: Cartón

Características

Diámetro x anchura de corte x perforación	165 x 2.2 x 20 mm
---	-------------------

Material	PCD
----------	-----

Número de dientes	4
-------------------	---

Forma de dientes	FZ
------------------	----

Grosor de la hoja principal	1.6 mm
-----------------------------	--------

Ángulo de desprendimiento de virutas	5°
--------------------------------------	----

adecuado para	KS 18 LTX 57 / KT 18 LTX 66 BL / KS 18 LTX 66 BL
---------------	--

Embalaje	Cartón
----------	--------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

Cantidad de contenido	1.00
-----------------------	------

Producto empaquetado: largo (cm)	17,00
----------------------------------	-------

Producto empaquetado: ancho (cm)	19,50
----------------------------------	-------

Producto empaquetado: alto (cm)	1,00
---------------------------------	------

Enlaces

pdf

[Hoja Datos 628289000](#)
