

## **Corona con punta carburo 25 mm**



A standard 1D barcode representing the number 8 717574 002744.

Referencia: 754205  
EAN-13: 8717574002744  
Marca: HIKOKI

- Sólidas coronas de carburo para unas revoluciones de trabajo muy altas y una gran longevidad
  - Espacio para virutas de gran tamaño que proporciona un drenaje óptimo de las virutas para una velocidad de corte rápida
  - La geometría específica de los dientes permite realizar perforaciones bien acabadas
  - Apto universalmente para materiales de construcción como madera maciza, contrachapado, MDF, aglomerado, baldosas hasta factor 6, hormigón celular y plásticos polímeros
  - Ideal para electricistas, alicatadores, instaladores de sanitarios, contratistas de calefactores, fabricantes de armarios, estudios de cocina, artesanos

## Descripción general

## Sier Corona Metal Duro 25mm

Sólidas coronas de carburo para unas revoluciones de trabajo muy altas y una gran longevidad  
Espacio para virutas de gran tamaño que proporciona un drenaje óptimo de las virutas para una velocidad de corte rápida

La geometría específica de los dientes permite realizar perforaciones bien acabadas

Apto universalmente para materiales de construcción como madera maciza, contrachapado, MDF, aglomerado, baldosas hasta factor 6, hormigón celular y plásticos polímeros

Ideal para electricistas, alicatadores, instaladores de sanitarios, contratistas de calefactores, fabricantes de armarios, estudios de cocina, artesanos

Máxima profundidad de corte de 65 mm  
Uso solo en modo giratorio, impacto desactivado. Utilizar coronas solo con eje de sujeción y fresa piloto

## Especificaciones

Diámetro de broca: 25 mm

Diámetro de broca: 2 mm  
Longitud útil: 65 mm

Material de los dientes: Carburo de tungsteno

## Material

madera, placas de yeso, plásticos, azulejos con una dureza de hasta factor 6, hormigón celular

## Características

Diámetro de broca	25 mm
Longitud útil	65 mm
Material de los dientes	Carburo de tungsteno

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00