



## Disco diamante segmentado general de obra pro8 corte húmedo / 50713

Referencia: 50713-300  
EAN-13: 8414299405712  
Marca: Bellota

Diámetro (en mm): 300

- Cortarás tejas, ladrillos o baldosas y el disco ni lo notará.
- Fabricado en diamantes octogonales de gran calidad.
- Rápido y sin embotamientos.
- Disco segmentado para una mayor velocidad de corte.
- Cumple norma UNE-EN 13236 de estándares de seguridad.

### Descripción general

Disco de diamante pro8 general de obra, segmentado para una mayor velocidad de corte. Fabricado con diamantes de gran tamaño y forma octogonal para conseguir un máximo rendimiento y fluidez en el corte. Segmentos soldados por láser que garantizan la seguridad en el uso, el disco cumple norma UNE-EN 13236. Uso en máquinas estacionarias refrigeradas por agua tanto mesas de corte de diamante como cortadoras de cerámica, para corte de materiales generales de obra que no tienen valores extremos ni en dureza ni abrasión, como tejas, tejas de hormigón, ladrillos, terrazo, bloques de hormigón, baldosas, etc.

### Características

Diámetro (en mm)	300
Número de segmentos	20
Altura del segmento (en mm)	11
Espesor del segmento (en mm)	2.8
Tipo de disco	Segmentado
Diámetro interior del disco (en mm)	25.4
Material a cortar	General obra
Corte seco o húmedo	Corte húmedo

### Acabados

Color	Amarillo
-------	----------

### Certificaciones

Garantía	De por vida exc. uso incorrecto/desgaste natural
Certificación	EN 13236

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,05
Largo artículo (cm)	0.3
Ancho artículo (cm)	30
Alto artículo (cm)	30

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,11
Producto empaquetado: ancho (cm)	30,80
Producto empaquetado: alto (cm)	32,70

## Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Conexiones de herramientas y accesorios / Disco de corte (27112838)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / ACCESORIOS Y CONSUMIBLES DE HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA DE CORTE (08040809)