



Referencia artículo

50711-115

Disco diamante segmentado general de obra pro7 / 50711115

Marca

Bellota

Código EAN

8414299405453

Uso

Disco de diamante para máquinas portátiles con refrigeración por aire. Se recomienda su uso para cortar materiales que no tengan valores extremos de dureza ni abrasión como tejas, tejas de hormigón, ladrillos, terrazos...

Ventajas

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. Uso en amoladoras angulares portátiles para corte en seco.

Descripción

Disco de diamante pro7 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 amoladoras angulares portátiles para corte en seco 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.

Atributos y características

Atributos

Diámetro (en mm): 115

Características

Número de segmentos: 9

Altura del segmento (en mm): 7

Espesor del segmento (en mm): 1.8

Tipo de disco: Segmentado

Diámetro interior del disco (en mm): 22.2

Material a cortar: General de obra

Corte seco o húmedo: Corte seco

Dimensiones

Largo articulo (en mm)

2

Ancho articulo (en mm)

115

Alto articulo (en mm)

115

Peso neto (en Kg)

0.1

Peso bruto (en Kg)

0.12

Acabados

Color

Amarillo

Clasificaciones y certificados

Codigo arancelario

68042100

Nomenclatura aduanera

DISCOS DE DIAMANTE

Certificacion

EN 13236