

REF. 1310 BROCA HSS DIN333A CENTRAR

Referencia: 48671
EAN-13: 8424448486714
Marca: IZAR



Recubrimiento: TIN
Diámetro Corte x Diámetro Mango: 6.3mm x 16mm

- Uso en aceros estándar, aceros aleados, fundición, cobre, bronce, latón y aluminio-magnesio
- Broca rectificada con punta de 118°
- DIN 333 A
- Posibilidad de acabado blanco



Descripción general

Ángulo Avellanado: 60°
Ángulo Corte: 118°
Aplicación Alternativa: K.1//K.2
Aplicación Recomendada: N.1//N.5//P.1//P.2
DIN: 333
Especial para...: Centrar
Grupo Materiales Trabajo: Aceros//Aluminio-Magnesio//Cobre-Bronce-Latón//Fundición
Material específico Trabajo: Aceros aleados (

Características

Recubrimiento	TIN
Diámetro Corte x Diámetro Mango	6.3mm x 16mm
Longitud Corte	8mm
Longitud total	71mm
K.1 Velocidad Corte (m/min.)	24-28
K.2 Velocidad Corte (m/min.)	18-24
N.1 Velocidad Corte (m/min.)	30-36
N.5 Velocidad Corte (m/min.)	18-29
P.1 Velocidad Corte (m/min.)	24-30

Acabados

Material	HSS
Acabado	Bright Finish

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,00
Producto empaquetado: alto (cm)	7,30

Enlaces

pdf	REF. 1310
pdf	Documento PDF IZAR