

REF. 9315 BROCA HSS Co DIN333A CENTRAR LARGA



Referencia: 74899
EAN-13: 8424448748997
Marca: IZAR

Diámetro Corte x Diámetro Mango x Longitud total: 3mm x 10mm x 100mm

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



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

Diámetro Corte x Diámetro Mango x Longitud total 3mm x 10mm x 100mm

Longitud Corte 3.9mm

K.1 Fundición (<200 HB / <700 N/mm2) Avance (mm/rev.) 0,09

K.2 Fundición (200-300 HB / 700-1000 N/mm2) Avance (mm/rev.) 0,07

N.1 Cobre-Bronce-Latón viruta corta (<200 HB / <700 N/mm2) Avance (mm/rev.) 0,07

N.5 Aleaciones Al-Mg Si > 10% (<180 HB / <600 N/mm2) Avance (mm/rev.) 0,09

P.1 Aceros construcción/carbono (<250 HB/<850 N/mm2) Avance (mm/rev.) 0,055

P.2 Aceros aleados (<300 HB / <1000 N/mm2) Avance (mm/rev.) 0,045

Acabados

Material HSSE 5% Co

Acabado Bright Finish

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	1,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,80
Producto empaquetado: alto (cm)	12,20

Enlaces

pdf	REF. 9315
pdf	Documento PDF IZAR