

REF. 1666 BROCA HSS Co DIN1412C DOBLE CHAPA



Referencia: 14373
EAN-13: 8424448143730
Marca: IZAR

Diámetro Corte: 4.1mm

- Broca 2X1 puntas
- Punta 135° con aguzado tipo Split Point DIN 1412 C
- Especial taladro de mano en chapa
- Alto rendimiento en materiales duros



Descripción general

Ángulo Punta: 135°
Aplicación Recomendada: P.3//P.5//S
DIN: IZAR Std.
Grupo Materiales Trabajo: Aceros
Material específico Trabajo: Chapa
Serie: Extra Corta
Tipo Afilado: Split Point 1412 C
Tipo Mango: Cilíndrico
Tolerancia Diámetro Corte: h8

P.3 Velocidad Corte (m/min.): 8-15
P.5 Velocidad Corte (m/min.): 8-12
S Velocidad Corte (m/min.): 10-15

Operación: Taladrado
Recubrimiento: Sin recubrimiento
Tipo Herramienta: Broca

Características

Diámetro Corte	4.1mm
Diámetro Mango	4.1mm
Longitud Corte	16mm
Longitud total	58mm
Material a Mecanizar	P.3 - Aceros 1000 - 1300 N/mm ² /P.5 - Inox Ferríticos-Martensíticos <1100 N/mm ² /S - Aleaciones Termoresistentes
Refrigeración Interior	0
P.3 Aceros aleados tratados/bonificados (300-400HB/1000-1300N/mm ²) Avance (mm/rev)	0,05
P.5 INOX ferrítico / martensítico (<320 HB / <850 N/mm ²) Avance (mm/rev.)	0,06
S Velocidad Corte Materiales Termorresistentes	0,05

Acabados

Material	HSSE 5% Co
Acabado	Ambar

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	10.00
Producto empaquetado: largo (cm)	2,60
Producto empaquetado: ancho (cm)	2,60
Producto empaquetado: alto (cm)	7,80
Presentación	Caja Plástico (QuadroPack)

Enlaces

pdf	REF. 1666
pdf	Documento PDF IZAR