

Avellanador cónico DIN 335 forma C 90° Metal Duro K20 (Ø máx. 8,3 mm)



Artículo: 102262
EAN-13: 4007140108913
URL: at.com.es/p/1017899
Marca: Ruko



Punto de corte con split point DIN 1412 C. Ángulo de corte 118°. Ángulo de cono 20/30°. Corte a derecha. El rectificado CBN y el diseño de los canales de salida de viruta garantizan un óptimo corte sin ruidos, vibraciones ni rebabas.

Adecuada para metales no férricos, acero, termoplásticos y plásticos duros, así como chapas de metal hasta 4 mm de espesor.

Estuche plástico translúcido con colgador.

Ángulo de avellanado 90°. Mango cilíndrico. 3 filos de corte. Corte a derecha. Cabeza integral de metal duro. Especial para aceros abrasivos y de alta aleación de consistencia superior a 1.000 n/mm², GG superior a 240 HB.

Características

Medidas (mm)	2-8,3 x 50 (vástago 6)
Ø (mm)	2-8,3
Longitud total (mm)	50
Ø vástago (mm)	6

Tarifa

Unidad de precio	envase
Cantidad mínima	1
Condicionante de compra	Múltiplos de 1

Datos packaging

Cantidad de contenido	1,00
Unidad de contenido	Pieza
Producto empaquetado: peso (kg)	0,01
Producto empaquetado: largo (cm)	6,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	1,33
Producto empaquetado: alto (cm)	1,33
Presentación	Caja plástico blister

Datos logísticos

Unidades contenidas en un embalaje	1
País de origen	Alemania
Intrastat	8207907100
Disponible en dropshipping	si

Productos relacionados

Avellanador cónico DIN
335 forma C 90° HSS
at.com.es/p/1017892



Avellanador cónico DIN
335 forma C 90° HSS
mango cilíndrico largo
at.com.es/p/1017893



Avellanador cónico DIN
335 forma C 90° HSS
mango hexagonal 1/4.
at.com.es/p/1017894



Avellanador cónico DIN
335 forma C 90° HSS-
TiN
at.com.es/p/1017897