

**Garant****Juego de avellanadores cónicos n.º 150389 con caja 90°, AlTiCN, Cantidad de avellanadores: 6****Datos de pedido**

Número de pedido	150391 6
GTIN	4062406073367
Clase de artículo	11M

**Descripción****Ejecución:**

Juego de avellanadores cónicos **en caja**.  
Práctico para montaje y talleres.

**Aplicación:**

Avellanador cónico de precisión sin vibración para la producción de avellanados **exactos y redondos de 90°**.

**Contenido:**

1 avellanador cónico de precisión de cada tamaño: Tam. 6; 8; 10; 11,5; 15; 19

**Descripción técnica**

Cantidad de avellanadores	6
Número de filos Z	3
Recubrimiento	AlTiCN
Ángulo de punta del avellanador	90 grados

Material de corte	HSS E
División de las cuchillas del avellanador	desigual
Norma	DIN 335 C
Mango	Mango cilíndrico con h9
anillo de color	azul
Tipo de producto	Avellanador escalonado y cónico

### Datos de usuario

	Uso	V <sub>c</sub>	Código ISO
Aluminio, plásticos	adecuado con restricciones	53 m/min	N
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado con restricciones	40 m/min	N
Aluminio > 10 % Si	adecuado con restricciones	35 m/min	N
Acero < 500 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	55 m/min	P
Acero < 750 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	30 m/min	P
Acero < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	25 m/min	P
Acero < 1100 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	15 m/min	P
Acero < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	12 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	18 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	13 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	13 m/min	S
GG(G)	adecuado con restricciones	30 m/min	K
CuZn	adecuado con restricciones	42 m/min	N
húmedo máximo	adecuado		
húmedo mínimo	adecuado		
seco	adecuado con restricciones		

### Accesorios

Avellanador cónico de precisión con división irregular90° Ø exterior Dc 15 mm	150389 15
Avellanador cónico de precisión con división irregular90° Ø exterior Dc 10 mm	150389 10
Avellanador cónico de precisión con división irregular90° Ø exterior Dc 19 mm	150389 19
Avellanador cónico de precisión con división irregular90° Ø exterior Dc 6 mm	150389 6
Avellanador cónico de precisión con división irregular90° Ø exterior Dc 11,5 mm	150389 11,5
Avellanador cónico de precisión con división irregular90° Ø exterior Dc 8 mm	150389 8