

Juego de avellanadores cónicos HOLEX Pro Steel con 3 superficies de apriete n.º 150184 con caja redonda 90°, TiAIN, Cantidad de avellanadores: 5



### Datos de pedido

Número de pedido	150345 5
GTIN	4067263110521
Clase de artículo	12M

## Descripción

#### **Ejecución:**

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

Todos los avellanadores provistos de 3 filos, con destalonado radial.

Espacios de virutas rectificados de pieza llena.

### **Aplicación:**

Avellanadores cónicos de precisión para realizar avellanados cónicos sin vibraciones.

#### **Contenido:**

1 avellanador de cada: Tam. 6,3; 10,4; 12,4; 16,5; 20,5

#### Nota:

Caja vacía para 6 o 7 avellanadores, ver n.º 150370.

## Descripción técnica

Número de filos Z	3
Cantidad de avellanadores	5
Serie	Pro Steel
Recubrimiento	TiAIN

Ángulo de punta del avellanador	90 grados	
Material de corte	HSS	
División de las cuchillas del avellanador	desigual	
Norma	DIN 335 C	
Mango	Mango de tres superficies de apriete con h9	
anillo de color	verde	
Tipo de producto	Avellanador escalonado y cónico	

# Datos de usuario

	Uso	<b>V</b> <sub>c</sub>	Código ISO
Aluminio, plásticos	adecuado	75 m/min	N
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado	70 m/min	N
Acero < 750 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	50 m/min	Р
Acero < 900 N/mm²	adecuado	40 m/min	Р
Acero < 1100 N/mm²	adecuado	20 m/min	Р
Acero < 1400 N/mm²	adecuado	15 m/min	Р
Acero < 55 HRC	adecuado con restricciones	8 m/min	Н
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	18 m/min	М
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado	15 m/min	М
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	adecuado con restricciones	12 m/min	S
GG(G)	adecuado	20 m/min	K
CuZn	adecuado	20 m/min	N
Uni	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		
seco	adecuado con restricciones		

# Accesorios



Avellanador cónico de precisión HOLEX Pro Steel con división irregular, con 3 superficies de apriete90° Ø exterior Dc 20,5 mm	150184 20,5
Avellanador cónico de precisión HOLEX Pro Steel con división irregular, con 3 superficies de apriete90° Ø exterior Dc 12,4 mm	150184 12,4
Avellanador cónico de precisión HOLEX Pro Steel con división irregular, con 3 superficies de apriete90° Ø exterior Dc 16,5 mm	150184 16,5
Avellanador cónico de precisión HOLEX Pro Steel con división irregular, con 3 superficies de apriete90° Ø exterior Dc 6,3 mm	150184 6,3
Avellanador cónico de precisión HOLEX Pro Steel con división irregular, con 3 superficies de apriete90° Ø exterior Dc 10,4 mm	150184 10,4