

**Garant****Escariador de mano configurable, Sin revestimiento, Ø nominal DC: 9mm****Datos de pedido**

Número de pedido	160200 9
GTIN	4045197926999
Clase de artículo	10N

**Descripción****Ejecución:**

Con **espiral a la izquierda** 7 – 8° y corte previo a lo largo de 1 / 4 de la longitud del filo. Cantidad de dientes con división desigual para perforación redonda y sin marcas de vibraciones. El chaflán de rectificado cilíndrico en la parte de corte cilíndrica alisa el taladro y guía el escariador.

Escariadores de mano **acabados con rectificado para adaptación según sus indicaciones.**

**Aplicación:**

Para taladros pasantes (no para agujeros ciegos). Muy adecuados también para taladros interrumpidos.

**Descripción técnica**

Ø nominal D <sub>c</sub>	9 mm
Longitud de voladizo L <sub>1</sub>	79 mm
Longitud de filo L <sub>c</sub>	62 mm
Longitud total L	124 mm
Número de filos Z	6
Intervalo de Ø	8,601 - 9,1 mm
Vástago cuadrado □	7 mm
Recubrimiento	Sin revestimiento
Material de corte	HSS
Norma	DIN 206 B
Ángulo de hélice	7-8 grados

Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	en agujero pasante
anillo de color	sin
Tipo de producto	Punta Phillips

### Datos de usuario

	Uso	V <sub>c</sub>	Código ISO
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado		
Acero < 500 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 750 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado con restricciones		
Aceite	adecuado		
seco	adecuado con restricciones		