

**Garant****Brocas cónicas de precisión para chapa HSS, TiN, Ø de corte DC: 26-40mm****Datos de pedido**

Número de pedido	118030 26-40
GTIN	4045197036537
Clase de artículo	11C

**Descripción****Ejecución:**

**Con punta de taladro afilada, no precisa taladrado previo.** Cortes ascendentes de forma cónica y perímetro destalonado radialmente por muela para un corte helicoidal. Escala en las ranuras. Mango con 3 superficies adicionales.

**Revestimiento TiN:** velocidades de corte más elevadas y duración más prolongada. Especial para materiales blandos que se lubrican.

**Aplicación:**

Perforado sin rebabas ni marca de vibraciones.

Chapa de acero 0,1 – 2 mm, V2A 0,1 – 1 mm, metales no ferrosos: 0,1 – 5 mm, plásticos hasta 10 mm.

**Descripción técnica**

Longitud total	83 mm
Ø de corte D <sub>c</sub>	26 - 40 mm
Ø de mango	12 mm
Recubrimiento	TiN
Material de corte	HSS
Norma	Norma de fábrica
Mango	Vástago con tres superficies de apriete

anillo de color	sin
Tipo de producto	Broca escalonada

### Datos de usuario

	Uso	V <sub>c</sub>	Código ISO
Aluminio, plásticos	adecuado con restricciones		
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado con restricciones		
Aluminio > 10 % Si	adecuado con restricciones		
Acero < 500 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 750 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 1100 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado con restricciones		
GG(G)	adecuado		
Aceite	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		
seco	adecuado con restricciones		