

Garant**Brocas de punta CN MDI 142° espiralizado, Sin revestimiento, Ø DC h6: 10mm****Datos de pedido**

Número de pedido	121070 10
GTIN	4045197038678
Clase de artículo	11E

Descripción**Ejecución:**

Rectificado entre puntas exactamente centrado. **Inicio de taladrado fácil y gran exactitud de forma** de la punta de centrado. Estable gracias a las ranuras receptoras de viruta cortas.
≥ Ø 6 mm con superficie de amarre HB.

Aplicación:

Con ángulo de punta de **142°** para el contacto de las cuchillas principales de la broca espiral sucesiva.

Nota:

Utilizar número de revoluciones para el Ø de broca efectivo, (no de forma generalizada para el Ø exterior de broca).

Descripción técnica

Longitud de la ranura de viruta L_c	24 mm
Tolerancia de mango	h6
Ø nominal D_c	10 mm
Avance f en acero < 1100 N/mm ²	0,03 mm/rev,
Ø de mango D_s	10 mm
Longitud total L	70 mm
Mango	DIN 6535 HB con h6
Recubrimiento	Sin revestimiento
Material de corte	MDI

Norma	Norma de fábrica
Tolerancia Ø nominal	h6
Ángulo de punta	142 grados
Número de filos Z	2
Refrigeración interior	no
anillo de color	sin
Tipo de producto	Broca de centrar

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Aluminio, plásticos	adecuado	200 m/min	N
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado	180 m/min	N
Acero < 500 N/mm ²	adecuado	80 m/min	P
Aceite	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		
seco	adecuado con restricciones		