

Garant**Brocas de punta CN MDI 90° espiralizado, Sin revestimiento, Ø DC h6: 16mm**

Datos de pedido

Número de pedido	121020 16
GTIN	4045197038494
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 **90°** para taladrar y avellanar simultáneamente si le sucede una broca espiral con un diámetro reducido.

Nota:

Utilizar n.º de revoluciones para Ø de broca efectivo, (no de forma generalizada para Ø exterior de broca).

Descripción técnica

Longitud de la ranura de viruta L_c	29 mm
Avance f en acero < 1100 N/mm ²	0,03 mm/rev,
Ø nominal D_c	16 mm
Tolerancia de mango	h6
Ø de mango D_s	16 mm
Longitud total L	75 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	90 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		