



Broca espiral HSS HOLEX CleverDrill N, Sin revestimiento, Ø DC h8: 15mm



Datos de pedido

Número de pedido	GG4031 15
GTIN	4067263102038
Clase de artículo	GGN

Descripción

Ejecución:

HOLEX CleverDrill: Broca estable para todas las aplicaciones estándar. Inicio de taladrado mejorado por rectificado en cruz. Espesor de núcleo y aumento del núcleo normales. Perfiles rectificados. Superficie: Ranura en espiral revenida en color bronce.

Como n.º 114031.

Recomendación:

Profundidad de perforación máxima:

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c$$

Nota:

Producto de sucesión para n.º 114030.

Tam. 13,5 – 16: Con mango escalonado-Ø 12,7 mm.

Descripción técnica

Número de filos Z	2
Longitud de la ranura de viruta L_c	114 mm
Mango	Mango cilíndrico
Ángulo de punta	118 grados
Tolerancia Ø nominal	h8
Ø nominal D_c	15 mm

Profundidad de perforación máxima recomendada L ₂	91,5 mm
Longitud total L	169 mm
Avance f en acero < 750 N/mm ²	0,16 mm/rev,
Ø de mango D _s	12,7 mm
Norma	DIN 338
Contenido	20
Serie	CleverDrill
Recubrimiento	Sin revestimiento
Material de corte	HSS
Tipo	N
Refrigeración interior	no
anillo de color	sin
Tipo de producto	Broca espiral

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Aluminio, plásticos	adecuado con restricciones	80 m/min	N
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado con restricciones	60 m/min	N
Aluminio > 10 % Si	adecuado con restricciones	50 m/min	N
Acero < 500 N/mm ²	adecuado	35 m/min	P
Acero < 750 N/mm ²	adecuado	32 m/min	P
Acero < 900 N/mm ²	adecuado	22 m/min	P
Acero < 1100 N/mm ²	adecuado con restricciones	18 m/min	P
GG(G)	adecuado con restricciones	30 m/min	K
CuZn	adecuado	40 m/min	N
Aceite	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		

Accesorios

Broca espiral HSS HOLEX CleverDrillIN Ø DC h8 (mm o pulgadas) 15

114031 15