

Broca espiral larga HSS HOLEX CleverDrill N, Sin revestimiento, \varnothing DC h8: 8,5mm



Datos de pedido

Número de pedido	116051 8,5		
GTIN	4062406745387		
Clase de artículo	12B		

Descripción

Ejecución:

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

Recomendación:

Profundidad de perforación máxima:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$.

Nota:

Broca de puntear CN adecuada, n.º 112120, 112140 y 112170 con **ángulo de punta de 142º** para una máxima seguridad en el proceso

Producto de sucesión para n.º 116050.

Descripción técnica

Ángulo de punta	118 grados	
Profundidad de perforación máxima recomendada L ₂	96,3 mm	
Longitud total L	165 mm	
Longitud de la ranura de viruta L _c	109 mm	
Norma	DIN 340	
Número de filos Z	2	
Ø de mango D _s	8,5 mm	
Avance f en acero < 750 N/mm ²	0,07 mm/rev,	

Tolerancia Ø nominal	h8		
\varnothing nominal D_c	8,5 mm		
Mango	Mango cilíndrico		
Serie	CleverDrill		
Recubrimiento	Sin revestimiento		
Material de corte	HSS		
Тіро	N		
Refrigeración interior	no		
anillo de color	sin		
Tipo de producto	Broca espiral		

Datos de usuario

	Uso	\mathbf{V}_{c}	Código ISO
Aluminio, plásticos	adecuado	64 m/min	N
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado	52 m/min	N
Aluminio > 10 % Si	adecuado	40 m/min	N
Acero < 500 N/mm ²	adecuado	26 m/min	Р
Acero < 750 N/mm ²	adecuado	26 m/min	Р
Acero < 900 N/mm ²	adecuado	20 m/min	Р
Acero < 1100 N/mm²	adecuado	15 m/min	Р
GG(G)	adecuado	24 m/min	K
CuZn	adecuado	32 m/min	N
Aceite	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		