

Broca espiral larga HSS HOLEX CleverDrill N, Sin revestimiento, Ø DC h8: 10,5mm



Datos de pedido

Número de pedido	116051 10,5		
GTIN	4062406745431		
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

Profundidad de perforación máxima recomendada L ₂	105,3 mm		
lúmero de filos Z 2			
Norma	DIN 340		
Avance f en acero < 750 N/mm ²	0,07 mm/rev,		
Longitud total L	184 mm		
Tolerancia Ø nominal	h8		
Ø de mango D _s	10,5 mm		
Ángulo de punta	118 grados		

\varnothing nominal D_c	10,5 mm		
Longitud de la ranura de viruta $L_{\scriptscriptstyle c}$	121 mm		
Mango	Mango cilíndrico		
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	\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/mm²	adecuado	20 m/min	Р
Acero < 1100 N/mm ²	adecuado	15 m/min	Р
GG(G)	adecuado	24 m/min	K
CuZn	adecuado	32 m/min	N
Aceite	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		