

HOLEX
Broca espiral larga HSS HOLEX CleverDrill N, Sin revestimiento, Ø DC h8: 2,3mm

Datos de pedido

Número de pedido	116051 2,3
GTIN	4062406745028
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 rectificadas. 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 142°** para una máxima seguridad en el proceso

Producto de sucesión para n.º 116050.

Descripción técnica

Profundidad de perforación máxima recomendada L_2	55,6 mm
Avance f en acero < 750 N/mm ²	0,02 mm/rev,
Longitud total L	90 mm
Longitud de la ranura de viruta L_c	59 mm
Número de filos Z	2
Norma	DIN 340
Tolerancia Ø nominal	h8
Ø de mango D_s	2,3 mm

Ø nominal D _c	2,3 mm
Ángulo de punta	118 grados
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	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	P
Acero < 750 N/mm ²	adecuado	26 m/min	P
Acero < 900 N/mm ²	adecuado	20 m/min	P
Acero < 1100 N/mm ²	adecuado	15 m/min	P
GG(G)	adecuado	24 m/min	K
CuZn	adecuado	32 m/min	N
Aceite	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		