

Broca espiral HSS HOLEX CleverDrill, Sin revestimiento, Ø DC h8: 5,1 mm



Datos de pedido

Número de pedido	113005 5,1
GTIN	4045197952202
Clase de artículo	12B

Descripción

Ejecución:

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

Recomendación:

Profundidad de perforación máxima:

 $L_2 = L_C - 1.5 \times D_C$.

Refrigeración interior: no

Norma: DIN 1897

Tolerancia Ø nominal: h8 Ángulo de punta: 130 grados

Número de filos Z: 2

Profundidad de perforación máxima recomendada L₂: 18,4 mm

Longitud de la ranura de viruta L_c: 26 mm

Longitud total L: 62 mm Ø de mango D_s: 5,1 mm

Avance f en acero < 750 N/mm²: 0,08 mm/rev,

Descripción técnica

Norma	DIN 1897
Profundidad de perforación máxima recomendada L ₂	18,4 mm
Tolerancia Ø nominal	h8
Ø nominal D _c	5,1 mm
Número de filos Z	2

Ø de mango D _s	5,1 mm
Longitud total L	62 mm
Avance f en acero < 750 N/mm ²	0,08 mm/rev,
Longitud de la ranura de viruta L _c	26 mm
Ángulo de punta	130 grados
Serie	HOLEX CleverDrill
Recubrimiento	Sin revestimiento
Material de corte	HSS
Tipo	N
Mango	Mango cilíndrico
Refrigeración interior	no
anillo de color	sin
Tipo de producto	Broca espiral