

**Brocas para chapa HSS de un lado, Sin revestimiento, Ø DC h8: 4,1mm****Datos de pedido**

Número de pedido	113341 4,1
GTIN	4045197964298
Clase de artículo	12B

Descripción**Ejecución:**

Extremadamente resistentes a la rotura gracias a la espiral corta y el fuerte aumento del núcleo. Afilado agudizado. **Con rectificado cilíndrico en el perímetro** (sin biselado), para evitar bloqueos.

Superficie vaporizada.

Medidas constructivas similares a DIN 1897.

Afilado forma C.

Aplicación:

Especiales para taladrar chapa.

Descripción técnica

Longitud de la ranura de viruta L_c	14 mm
Longitud total L	55 mm
Número de filos Z	2
Ø nominal D_c	4,1 mm
Profundidad de perforación máxima recomendada L_2	7,9 mm
Tolerancia Ø nominal	h8
Norma	DIN 1897
Ángulo de punta	135 grados
Recubrimiento	Sin revestimiento
Material de corte	HSS

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		
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado con restricciones		
Acero < 500 N/mm ²	adecuado		
Acero < 750 N/mm ²	adecuado con restricciones		
seco	adecuado		