

Garant
Brocas espirales cónicas, Sin revestimiento, Ø DC: 8mm

Datos de pedido

Número de pedido	116310 8
GTIN	4045197029379
Clase de artículo	11B

Descripción
Ejecución:

Con corte ascendente de forma cónica en el perímetro con ranuras rompevirutas. Superficie con tratamiento especial.

Ventaja:

En una operación se realizan taladros cónicos de 1:50 para pasadores cónicos según ISO 2339 (DIN 1) e ISO 8736 (DIN 7978).

Nota:

Ø1,5; 2; 2,5 disponible con mango cilíndrico a petición.

Ø14;16;20;25 disponible con vástago Cono Morse a petición.

Para el acabado utilice escariadores para orificios cónicos n.º 161200.

Descripción técnica

Avance f en acero < 750 N/mm ²	0,05 mm/rev,
Ø nominal D _c	8 mm
Número de filos Z	2
Ø máximo D ₂	11,07 mm
Longitud de corte L ₁	5 mm
Ø de mango D _s	10 mm
Longitud total L	207 mm
L ₂	145 mm
Ø mínimo D ₁	7,9 mm
Norma	DIN 1898 A

Ángulo de punta	118 grados
Recubrimiento	Sin revestimiento
Material de corte	HSS
Relación cono	1:50
Refrigeración interior	no
anillo de color	sin
Tipo de producto	Broca espiral

Datos de usuario

	Uso	V _c	Código ISO
Acero < 500 N/mm ²	adecuado	24 m/min	P
Acero < 750 N/mm ²	adecuado	20 m/min	P
Aceite	adecuado		
húmedo máximo	adecuado		