



Escariador cónico 1:10, Ø más pequeño × Ø más grande: 10X25mm



Datos de pedido

Número de pedido	161000 10X25
GTIN	4045197088826
Clase de artículo	120

Descripción

Ejecución:

Escariador de mano de ranuras rectas con filos en ascenso cónico(1 mm en 10 mm de longitud).

Aplicación:

Para escariar sin interrupción taladros previamente mecanizados de forma cónica o escalonada. No para taladros cilíndricos.

Descripción técnica

Ø grande D ₂	25 mm
Ø pequeño D ₃	10 mm
Vástago cuadrado □	16 mm
Longitud total L	195 mm
Longitud de filo L _c	150 mm
Recubrimiento	Sin revestimiento
Material de corte	HSS
Norma	Norma de fábrica
Relación cono	1:10
Refrigeración interior	no
Empleo con tipo de perforación	en agujero pasante
anillo de color	sin
Tipo de producto	Punta Phillips

Datos de usuario

	Uso	V_c	Código ISO
Aluminio (que produce virutas cortas)	adecuado		
Acero < 500 N/mm ²	adecuado		
Acero < 750 N/mm ²	adecuado		
Acero < 900 N/mm ²	adecuado con restricciones		
Aceite	adecuado		
seco	adecuado con restricciones		