



Punta de macho para roscar combinada HSS, Para rosca: M6



Datos de pedido

Número de pedido	676306 M6
GTIN	4013288118929
Clase de artículo	63H

Descripción

Ejecución:

Mango hexagonal de 1/4 pulgada según DIN 3126 C 6,3.

Ventaja:

Intercambio rápido y fácil entre puntas de taladrar, de avellanar o de atornillar.

Aplicación:

Ideal para uso móvil en trabajos de reparación y montaje.

1 herramienta para 3 operaciones:

taladrar agujero de roscar, tallar rosca, desbarbar / avellanar.

Para usar en taladradoras con giro a derecha e izquierda.

Empleo con tipo de perforación: hasta 1 × D en agujero pasante

Longitud total: 41 mm

Longitud del mango: 12 mm

Longitud de broca a: 8 mm

Ø de broca espiral: 5 mm

Altura de paso: 1 mm

Descripción técnica

Ø de broca espiral	5 mm
Longitud total	41 mm
Para rosca	M6
Longitud de broca a	8 mm
Altura de paso	1 mm
Longitud del mango	12 mm

Quality Dress	847 HSS
Tipo de rosca	M
Material de corte	HSS
Ángulo de punta	60 grados
Clase de tolerancia	ISO 2 6H
Ángulo de flanco	60 grados
Empleo con tipo de perforación	hasta 1 × D en agujero pasante
Mango hexagonal para puntas	C 6,3
Tipo de producto	Punta de macho para roscar