



Punta de macho para roscar combinada HSS, Para rosca: M10



Datos de pedido

Número de pedido	676306 M10
GTIN	4013288118943
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: 59 mm

Longitud del mango: 12 mm

Longitud de broca a: 15 mm

Ø de broca espiral: 8,5 mm

Altura de paso: 1,5 mm

Descripción técnica

Altura de paso	1,5 mm
Longitud de broca a	15 mm
Para rosca	M10
Longitud total	59 mm
Longitud del mango	12 mm
Ø de broca espiral	8,5 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