



## Surtido de puntas de avellanador cónico en caja estable, 8 piezas



### Datos de pedido

Número de pedido	676312
GTIN	4013288101587
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.

**Contenido:**

Puntas para avellanado cónico, de tres filos: N.º 676310 1 ud. de cada tam. 6,3; 8,3; 10,4; 12,4; 16,5; 20,5

Soporte para destornilladores: 1 ud. n.º 676410

Mango de acoplamiento "Rapidaptor": 1 ud. similar a n.º 675020 tam. 6,3K (sin imán)

### Descripción técnica

Cantidad de avellanadores	6
Número de filos Z	3
Número de piezas	8

Ángulo de punta del avellanador	90 grados
Material de corte	HSS
Norma	DIN 335 C
Tipo de producto	Avellanador escalonado y cónico

## Accesorios

Mango con imán / acoplamiento rápido Hexágono del mango 6,3K	675020 6,3K
Punta para avellanado cónico, de tres filos Ø exterior 20,5 mm	676310 20,5
Punta para avellanado cónico, de tres filos Ø exterior 6,3 mm	676310 6,3
Punta para avellanado cónico, de tres filos Ø exterior 16,5 mm	676310 16,5
Punta para avellanado cónico, de tres filos Ø exterior 8,3 mm	676310 8,3
Punta para avellanado cónico, de tres filos Ø exterior 12,4 mm	676310 12,4
Punta para avellanado cónico, de tres filos Ø exterior 10,4 mm	676310 10,4