



## Avellanador KOMET® 45°, Mango Weldon, Para tornillos avellanados DIN: M16



### Datos de pedido

Número de pedido	216600 M16
GTIN	4047109003972
Clase de artículo	24D

### Descripción

#### Aplicación:

Para **desbarbar** agujeros redondos y oblongos y para fresar ranuras de dientes trapezoidales. Para avellanados según DIN fino para tornillos DIN M 10 – M20.

El requisito son unas condiciones de funcionamiento fijas (no utilizable en taladradoras).

#### Nota:

Plaquitas de corte reversibles triangulares adecuadas, ver 216700; 216740; 216770.

### Descripción técnica

Plaquita n.º 216700; n.º 216740; n.º 216770	26-660
Ø de mango D <sub>s</sub> h6	20 mm
Plaquita de corte adecuada	TO.. 1403
Ø achaflanado máximo D <sub>máx.</sub>	30 mm
Juego tornillo para plaquita reversible	239653 10IP (2,8 Nm)
Para tornillos avellanados DIN	M16
Número de filos Z	2
Número de plaquitas de corte	2
Ø avellanado D	12 mm
Longitud total L <sub>tot</sub>	100 mm
Ejecuciones de mangos	Mango Weldon

Refrigeración interior	no
Ángulo de avellanado	90 grados
Tipo de producto	Avellanadores

---

## Accesorios

Juego de tornillos de apriete Torx Plus®10 piezas Accionamiento 10IP	239653 10IP
---	-------------