



## Avellanador KOMET® 45°, Mango Weldon, Para tornillos avellanados DIN: M10



### Datos de pedido

Número de pedido	216600 M10
GTIN	4047109003965
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

Ø achaflanado máximo $D_{m\acute{a}x.}$	19 mm
Plaquita de corte adecuada	TO.. 0902
Ø de mango $D_s$ h6	16 mm
Plaquita n.º 216700; n.º 216740; n.º 216770	14-6603
Para tornillos avellanados DIN	M10
Juego tornillo para plaquita reversible	239653 8IP7 (1,3 Nm)
Número de filos Z	2
Número de plaquitas de corte	2
Ø avellanado D	7 mm
Longitud total $L_{tot}$	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 8IP7	239653 8IP7
Juego de tornillos de apriete Torx Plus®10 piezas Accionamiento 8IP	239653 8IP