



Avellanador KOMET® 45°, Mango Weldon, Para tornillos avellanados DIN: M14



Datos de pedido

Número de pedido	216600 M14
GTIN	4047109013018
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 de corte adecuada	TO.. 0902
Ø de mango D _s h6	16 mm
Juego tornillo para plaquita reversible	239653 8IP7 (1,3 Nm)
Plaquita n.º 216700; n.º 216740; n.º 216770	14-660
Para tornillos avellanados DIN	M14
Ø achaflanado máximo D _{máx.}	26 mm
Número de filos Z	1
Número de plaquitas de corte	2
Ø avellanado D	11 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 8IP	239653 8IP
Juego de tornillos de apriete Torx Plus®10 piezas Accionamiento 8IP7	239653 8IP7