



## Avellanador KOMET®, Mango Weldon, Tipo: M8



### Datos de pedido

Número de pedido	216660 M8
GTIN	4047109013117
Clase de artículo	24D

### Descripción

#### Aplicación:

Para la ejecución de avellanados previos para tornillos de cabeza cilíndrica según DIN 74 hoja 2, a partir de M8 con refrigeración interior.

### Descripción técnica

Ø mínimo $d_{\min}$ .	8,4 mm
Profundidad máxima de avellanado l	14 mm
Ø de mango $D_s$ h6	16 mm
Plaquita n.º 216780 – 216910; n.º 216950	24-010 / 110
Juego tornillo para plaquita reversible para tornillos de cabeza cilíndrica DIN	239652 8IP2 (1,3 Nm) M8
Ø avellanado $D_1$ H13	15 mm
Número de filos Z	1
Plaquita de corte adecuada	WOEX
Número de plaquitas de corte	1
Longitud total $L_{\text{tot}}$	80 mm
Ejecuciones de mangos	Mango Weldon
Refrigeración interior	sí
Tipo de producto	Avellanadores

---

## Accesorios

Juego de tornillos de apriete Torx Plus®10 piezas  
Accionamiento 8IP2

---

239652 8IP2