



Avellanador KOMET®, Mango Weldon, Tipo: M6N



Datos de pedido

Número de pedido	216660 M6N
GTIN	4047109191310
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 de mango D_s h6	16 mm
para tornillos de cabeza cilíndrica DIN	M6
Juego tornillo para plaquita reversible	239652 6IP1 (1,0 Nm)
Ø avellanado D_1 H13	11 mm
Plaquita n.º 216780 – 216910; n.º 216950	10-010 / 110
Ø mínimo $d_{\min.}$	6,4 mm
Profundidad máxima de avellanado l	10 mm
Número de filos Z	1
Plaquita de corte adecuada	WOEX
Número de plaquitas de corte	1
Longitud total L_{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 6IP1

239652 6IP1