



## Avellanador KOMET®, Mango Weldon, Tipo: M5N



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 216660 M5N    |
| GTIN              | 4047109191303 |
| 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

|   |                      |
|---|----------------------|
| Profundidad máxima de avellanado l  | 10 mm                |
| Ø mínimo $d_{\min}$   | 5,3 mm               |
| Juego tornillo para plaquita reversible para tornillos de cabeza cilíndrica DIN | 239652 6IP1 (1,0 Nm) |
| Ø de mango $D_s$ h6   | 16 mm                |
| Ø avellanado $D_1$ H13  | 10 mm                |
| Plaquita n.º 216780 – 216910; n.º 216950  | 10-010 / 110         |
| 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 6IP1

---

239652 6IP1