



## Tornillo para ranuras en T (12.9.) individual, Tipo: 1816100



### Datos de pedido

|                   |                |
|-------------------|----------------|
| Número de pedido  | 375310 1816100 |
| GTIN              | 4020772086312  |
| Clase de artículo | 35A            |

### Descripción

**Ejecución:**

Tornillo para ranura en T, rosca forjada y laminada.

**Modelo altamente resistente**, clase de resistencia = 12.9.

**Norma:**

**DIN 787**

**Suministro:**

**Individual**, sin tuerca ni arandela.

**Partes opcionales:**

Arandelas, ver n.º 375340; tuercas altas, ver n.º 375385.

**Nota:**

· **Ejemplo de lectura, tamaño 6625 significa: Ranura en T = 6 mm, rosca G = M6, longitud L = 25 mm.**

### Descripción técnica

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Altura k                       | 10 mm   |
| Anchura de tronzado e          | 28 mm   |
| Longitud de rosca b            | 65 mm   |
| Anchura de tronzado estrecha a | 17,7 mm |
| Medida nominal de ranura en T  | 18 mm   |
| Rosca G                        | M16     |
| Longitud L                     | 100 mm  |
| Tipo                           | 787     |

Tipo de producto

Tornillo para ranura