



## Tornillo para ranuras en T (12.9.) individual, Tipo: 1816250



### Datos de pedido

Número de pedido	375310 1816250
GTIN	4020772086336
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

Medida nominal de ranura en T	18 mm
Anchura de tronzado e	28 mm
Altura k	10 mm
Anchura de tronzado estrecha a	17,7 mm
Longitud de rosca b	150 mm
Rosca G	M16
Longitud L	250 mm
Tipo	787

Tipo de producto

Tornillo para ranura