

## Ficha de dados



### Parafuso de ranhura em T (10.9. / 8.8.) completo, Tipo: 1010100



#### Dados do pedido

Número do pedido	375300 1010100
GTIN	4020772080846
Classe de artigo	35A

#### Descrição

##### Versão:

Parafuso de ranhura em T, forjado e rosca laminada.

**Versão padrão**, classe de resistência = 10.9 (para M6 – M12) e classe de resistência = 8.8 (para M14 – M24).

##### Norma:

**DIN 787**

##### Material fornecido:

**Completo**, com uma anilha n.º 375340 extra forte e uma porca alta n.º 375385.

##### Nota:

- **Exemplo de leitura – tamanho 6625 significa: Ranhura em T = 6 mm, rosca G = M6, comprimento L = 25 mm.**

#### Descrição técnica

Altura k	6 mm
largura da pedra estreita a	9,7 mm
Comprimento da rosca b	60 mm
Medida nominal das ranhuras em T	10 mm
Largura da pedra e	15 mm
Rosca G	M10
Comprimento L	100 mm
Tipo	787

## Ficha de dados

Tipo de produto

Parafuso com ranhura