

Parafuso de ranhura em T (10.9. / 8.8.) completo, Tipo: 2824250**Dados do pedido**

Número do pedido	375300 2824250
GTIN	4020772081119
Classe de artigo	35A

Descrição**Modelo:**

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.

Instrução:

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

Descrição técnica

Largura da pedra e	44 mm
Altura k	18 mm
Comprimento da rosca b	150 mm
largura da pedra estreita a	27,7 mm
Medida nominal das ranhuras em T	28 mm
Rosca G	M24
Comprimento L	250 mm
Tipo	787

Tipo de produto

Parafuso com ranhura