



T-Nutenschraube (10.9. / 8.8.) einzeln, Typ: 1614250



Bestelldaten

Bestellnummer	375305 1614250
GTIN	4020772080525
Artikelklasse	35A

Beschreibung

Ausführung:

T-Nutenschraube, geschmiedet und gerolltes Gewinde.

Standard Ausführung, Festigkeitsklasse = 10.9 (für M6 – M12) und Festigkeitsklasse = 8.8 (für M14 – M24).

Norm:

DIN 787

Lieferumfang:

Einzeln, ohne Mutter und Scheibe.

Sonderzubehör:

Unterlegscheiben, siehe Nr. 375340 und hohe Muttern, siehe Nr. 375385.

Hinweis:

· **Ablesebeispiel – Größe 6625 bedeutet: T-Nut = 6 mm, Gewinde G = M6, Länge L = 25 mm.**

T-Nuten-Nennmaß: 16 mm

Gewinde G: M14

Länge L: 250 mm

Gewindelänge b: 120 mm

schmale Steinbreite a: 15,7 mm

Steinbreite e: 25 mm

Technische Beschreibung

Steinbreite e	25 mm
Höhe k	9 mm
T-Nuten-Nennmaß	16 mm
Gewindelänge b	120 mm

schmale Steinbreite a	15,7 mm
Gewinde G	M14
Länge L	250 mm
Typ	787
Festigkeitsklasse	
Rhombus	
Material	
Norm	
Produktart	