



Vite per cave a T (10.9. / 8.8.) completa, Modello: 1616250



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|----------------|
| Numero d'ordine | 375300 1616250 |
| GTIN | 4020772081003 |
| Classe articolo | 35A |

Descrizione

Esecuzione:

Viti per cave a T, filettatura forgiata e rullata.

Esecuzione standard, classe di resistenza = 10.9 (per M6 – M12) e classe di resistenza = 8.8 (per M14 – M24).

Norma:

DIN 787

Fornitura:

Completa, con rondella con spessore maggiorato n. art. 375340 e dado alto n. art. 375385.

Nota:

· **Esempio di lettura – La Dim.6625 significa: cava a T = 6mm, filettatura G = M6, lunghezza L = 25mm.**

Descrizione tecnica

| | |
|---------------------------------|---------|
| Altezza k | 9 mm |
| Valore nominale scanalatura a T | 16 mm |
| Larghezza pietra e | 25 mm |
| Larghezza minore pietra a | 15,7 mm |
| Lunghezza filetto b | 150 mm |
| Filettatura G | M16 |
| Lunghezza L | 250 mm |
| Modello | 787 |

Tipo di prodotto

Vite per cave