

# Vite per lamiera autoperforante a testa bombata Torx® Ø 4.2 x 16 mm (x 200)

**Inserto Torx® offerto nella scatola!**



## Caratteristiche

**Tipo di testa :** *Bombata*

**Lunghezza (mm) :** *16*

**Pezzi per scatola :** *200*

## Materiali

Metallo

## Norme

DIN 7504N

## Vantaggi

- Punta autoperforante per evitare la preforatura dei fogli < 6 mm.
- Coppia di serraggio elevata grazie all'impronta Torx®, che apporta un comfort di avvitamento.

## INFORMAZIONI GENERALI

### ■ Specifiche tecniche

Materiale: acciaio zincato + passivazione Cromo 3.

### ■ Applicazioni

Fissaggio di pezzi meccanici di piccolo spessore su telaio metallico leggero.

Fissaggio metallo su metallo, fogli di lamiera, pannelli in plastica e rivestimento.

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

### Imballaggio



#### Cardboard box with window

Altezza (cm) : 12  
Lunghezza (cm) : 9  
Profondità (cm) : 3,5  
 Peso netto (kg) : 0,34  
 Peso lordo (kg) : 0,368



### Confezionamento 1



#### Cartone

Altezza (cm) : 26  
Lunghezza (cm) : 38  
Profondità (cm) : 19  
 Peso netto (kg) : 14,28  
 Peso lordo (kg) : 16,039



### Confezionamento 2



#### Pallet

Altezza (cm) : 98  
Lunghezza (cm) : 120  
Profondità (cm) : 80  
 Peso netto (kg) : 514,08  
 Peso lordo (kg) : 597,41

