

# DIN 7991, ähnl. Senkschraube, M 8x16, 08.8, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0, TX 40



**Artikel-Nr.**  
2479918816

**Gewicht in kg**  
0,007

**Zolltarifnummer**  
73181595

**Material**  
Stahl

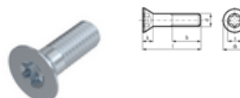
**Güte**  
08.8

**Beschichtung**  
verzinkt, standard, 5 µm,  
Zn5/An/T0

**Kraftangriff Typ**  
Innensechsrund

**Durchmesser**  
8 mm

**Länge**  
16 mm



## Produktdetails

DIN 7991 / Senkschraube mit Innensechskant oder Innensechsrund / Verschiedene Abmessungen M2 - M24 / Material (z.B. Verzinkt 8.8 oder Edelstahl A2) / Artikel-Datenblatt zum Download ist verfügbar

Material	Stahl
Gesamtlänge l	16 mm
Länge	16 mm
Norm	DIN 7991
Durchmesser	8 mm
Kopfhöhe k	4.4 mm
Kopfdurchmesser dk	16 mm
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Gewindelänge b	22 mm

Kraftangriff Typ	Innensechsrund
Güte	08.8
Kraftangriff s	TX 40
Durchmesser d	8 mm
Gewindetyp	Metrisches Gewinde

## Hinweise

Norm wurde zurückgezogen. DIN ähnl. ISO 14581. Geänderte Kopfmaße bei ISO. Artikel wird nach DIN geliefert.

## Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	5	8
Länge (mm)		
16		•
55	•	