

# ISO 4014, Sechskantschraube, M 10x75, 8.8, verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18



**Artikel-Nr.**  
406440141075

**Zolltarifnummer**  
73181588

**Länge**  
75 mm

**Güte**  
8.8

**Kraftangriff s**  
SW 16

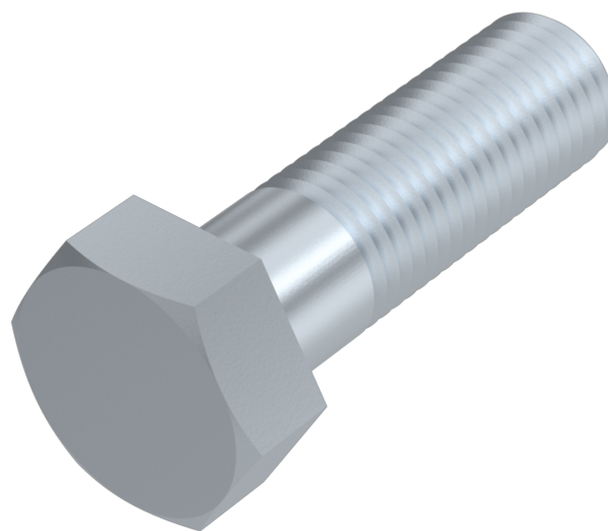
**Gewicht in kg**  
0,056

**Durchmesser**  
10 mm

**Material**  
Stahl

**Beschichtung**  
verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18

**Norm**  
ISO 4014



## Produktdetails

ISO 4014 - DIN 931 / Sechskantschraube / Kraftangriff SW7 - SW85 / Material (z.B. verzinkt 8.8, Stahl 10.9 oder Edelstahl A2) / Artikel-Datenblatt zum Download ist verfügbar

Material	Stahl
Gesamtlänge l	75 mm
Länge	75 mm
Norm	ISO 4014
Durchmesser	10 mm
Kopfhöhe k	6.4 mm
Beschichtung	verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18
Gewindelänge b	26 mm
Kraftangriff Typ	Außensechskant

---

Norm	ISO 4014
Güte	8.8
Kraftangriff s	SW 16
Durchmesser d	10 mm

---

### Hinweise

---

Ersatz für DIN 931. Geänderte SW bei DIN. Artikel wird nach ISO geliefert. Weitere Abmessungen siehe DIN 931.

### Anwendung

---

Universell einsetzbar, vor allem im Maschinenbereich

### Artikelvarianten

---

Kraftangriff s	SW 16
Norm	
ISO 4014	•