

# ISO 4014 - DIN 931, Sechskantschraube, M 16x280, 8.8, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



**Artikel-Nr.**  
24093116280

**Zolltarifnummer**  
73181588

**Länge**  
280 mm

**Güte**  
8.8

**Kraftangriff s**  
SW 24

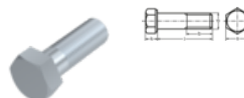
**Gewicht in kg**  
0,464

**Durchmesser**  
16 mm

**Material**  
Stahl

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

**Norm**  
ISO 4014 / DIN 931



## Produktdetails

ISO 4014.

Material	Stahl
Gesamtlänge l	280 mm
Länge	280 mm
Norm	ISO 4014
Durchmesser	16 mm
Kopfhöhe k	10 mm
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Gewindelänge b	57 mm
Kraftangriff Typ	Außensechskant
Norm	ISO 4014 / DIN 931

---

Güte	8.8
Kraftangriff s	SW 24
Durchmesser d	16 mm

---

### Hinweise

---

Geänderte SW bei ISO. M 10, M 12, M 14 und M 22 nur nach DIN 931 lieferbar. Weitere Abmessungen siehe ISO 4014.

---

### Anwendung

---

Universell einsetzbar, vor allem im Maschinenbereich

---

### Artikelvarianten

---

Kraftangriff s	SW 24
Norm	
ISO 4014 / DIN 931	•