

# ISO 4014 - DIN 931, Sechskantschraube, M 12x280, 8.8, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0



**Artikel-Nr.**  
24093112280

**Zolltarifnummer**  
73181588

**Länge**  
280 mm

**Güte**  
8.8

**Kraftangriff s**  
SW 19

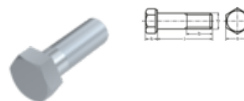
**Gewicht in kg**  
0,257

**Durchmesser**  
12 mm

**Material**  
Stahl

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

**Norm**  
DIN 931



## Produktdetails

ISO 4014.

|                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| Material         | Stahl                               |
| Gesamtlänge l    | 280 mm                              |
| Länge            | 280 mm                              |
| Norm             | DIN 931                             |
| Durchmesser      | 12 mm                               |
| Kopfhöhe k       | 7.5 mm                              |
| Beschichtung     | verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0 |
| Gewindelänge b   | 49 mm                               |
| Kraftangriff Typ | Außensechskant                      |
| Norm             | DIN 931                             |

---

|                |       |
|----------------|-------|
| Güte           | 8.8   |
| Kraftangriff s | SW 19 |
| Durchmesser d  | 12 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 19 |
|----------------|-------|
| Norm           |       |
| DIN 931        | •     |