

# ISO 4014 - DIN 931, Sechskantschraube, M 10x120, 8.8, verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18



**Artikel-Nr.**  
4064093110120

**Zolltarifnummer**  
73181588

**Länge**  
120 mm

**Güte**  
8.8

**Kraftangriff s**  
SW 17

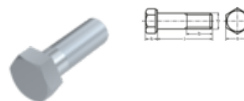
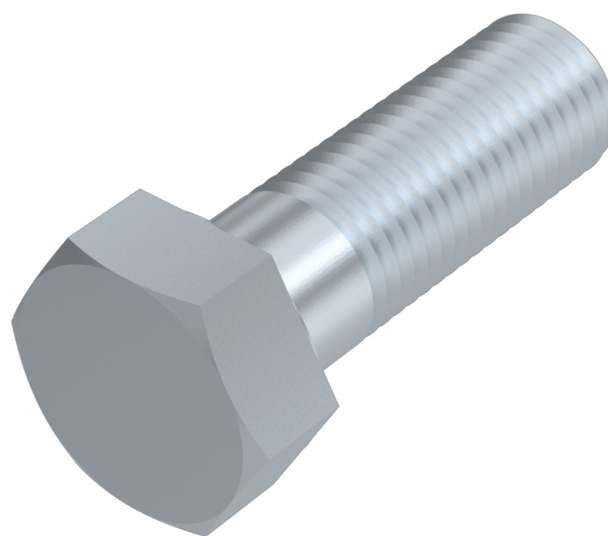
**Gewicht in kg**  
0,084

**Durchmesser**  
10 mm

**Material**  
Stahl

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

**Norm**  
DIN 931



## Produktdetails

ISO 4014.

Material	Stahl
Gesamtlänge l	120 mm
Länge	120 mm
Norm	DIN 931
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	DIN 931

---

Güte	8.8
Kraftangriff s	SW 17
Durchmesser d	10 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 17
Norm	
DIN 931	•