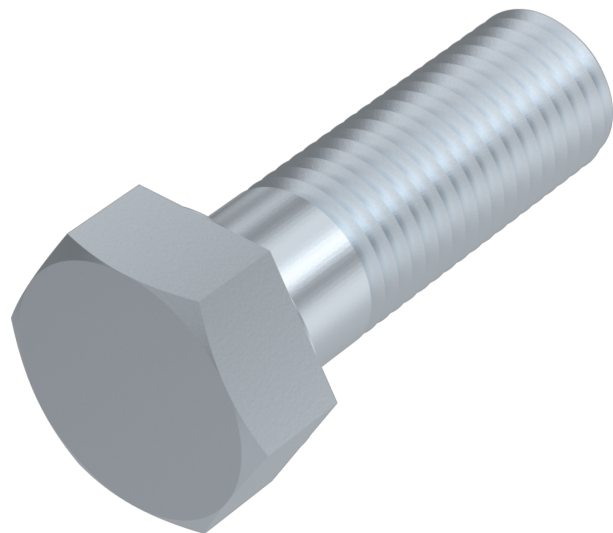
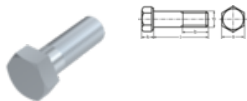


# ISO 4014 - DIN 931, Sechskantschraube, M 20x120, 8.8, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0

**Artikel-Nr.**  
24093120120**Gewicht in kg**  
0,351**Zolltarifnummer**  
73181588**Durchmesser**  
20 mm**Länge**  
120 mm**Material**  
Stahl**Güte**  
8.8**Beschichtung**  
verzinkt, standard, 5 µm,  
Zn5/An/T0**Kraftangriff s**  
SW 30**Norm**  
ISO 4014 / DIN 931

---

## Produktdetails

---

ISO 4014.

Material	Stahl
Gesamtlänge l	120 mm
Länge	120 mm
Norm	ISO 4014
Durchmesser	20 mm
Kopfhöhe k	12.5 mm
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Gewindelänge b	46 mm
Kraftangriff Typ	Außensechskant
Norm	ISO 4014 / DIN 931

---

Güte	8.8
Kraftangriff s	SW 30
Durchmesser d	20 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

---

<b>Kraftangriff s</b>	<b>SW 30</b>
<b>Norm</b>	
ISO 4014 / DIN 931	•