

# ISO 4014 - DIN 931, Sechskantschraube, M 10x40, 10.9, Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ0,09 - 0,14



Artikel-Nr. 2909311040

**Zolltarifnummer** 73181588

**Länge** 40 mm

**Güte** 10.9

Kraftangriff s SW 17 Gewicht in kg 0,035

**Durchmesser** 10 mm

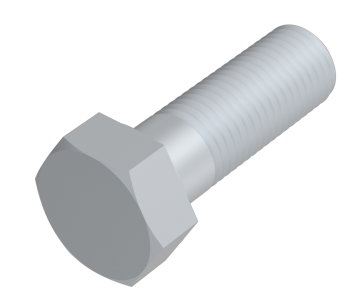
**Material** Stahl

Beschichtung

Zinklamelle, 480h, flZn/nc

/TL  $\mu$ 0,09 - 0,14

Norm DIN 931





### **Produktdetails**

ISO 4014.

Gesamtlänge I       40 mm         Länge       40 mm         Norm       DIN 931         Durchmesser       10 mm         Kopfhöhe k       6.4 mm         Beschichtung       Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ0,09 - 0,14         Gewindelänge b       26 mm         Kraftangriff Typ       Außensechskant	Material	Stahl
NormDIN 931Durchmesser10 mmKopfhöhe k6.4 mmBeschichtungZinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ0,09 - 0,14Gewindelänge b26 mmKraftangriff TypAußensechskant	Gesamtlänge I	40 mm
Durchmesser10 mmKopfhöhe k6.4 mmBeschichtungZinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ0,09 - 0,14Gewindelänge b26 mmKraftangriff TypAußensechskant	Länge	40 mm
Kopfhöhe k6.4 mmBeschichtungZinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ0,09 - 0,14Gewindelänge b26 mmKraftangriff TypAußensechskant	Norm	DIN 931
Beschichtung       Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ0,09 - 0,14         Gewindelänge b       26 mm         Kraftangriff Typ       Außensechskant	Durchmesser	10 mm
Gewindelänge b 26 mm  Kraftangriff Typ Außensechskant	Kopfhöhe k	6.4 mm
Kraftangriff Typ  Außensechskant	Beschichtung	Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ0,09 - 0,14
	Gewindelänge b	26 mm
DIMON	Kraftangriff Typ	Außensechskant
Norm DIN 931	Norm	DIN 931

ISO 4014 - DIN 931, Sechskantschraube, M 10x40, 10.9, Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ0,09 - 0,14

Seite 1 / 2



Güte	10.9
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	•