

ISO 4014 - DIN 931, Sechskantschraube, M 18x85, 10.9, Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ 0,09 - 0,14



Artikel-Nr.
2909311885

Zolltarifnummer
73181588

Länge
85 mm

Güte
10.9

Kraftangriff s
SW 27

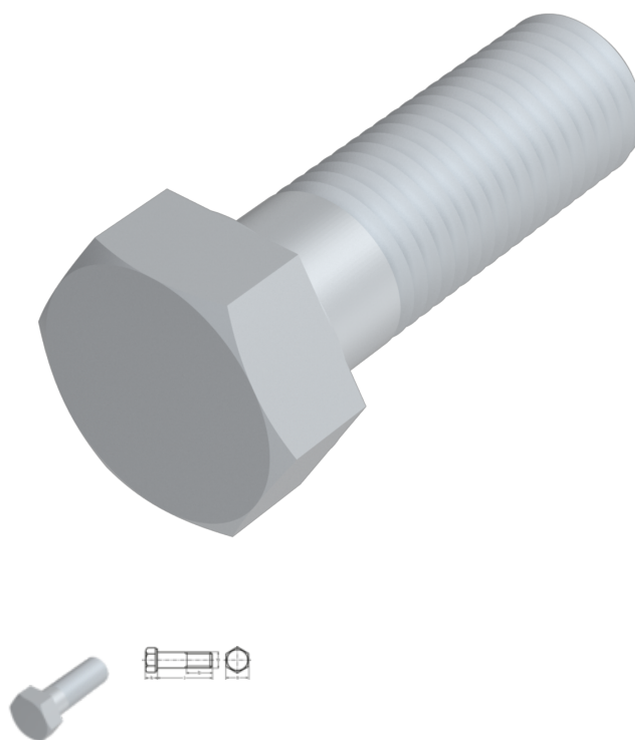
Gewicht in kg
0,203

Durchmesser
18 mm

Material
Stahl

Beschichtung
Zinklamelle, 480h, flZn/nc
/TL μ 0,09 - 0,14

Norm
ISO 4014 / DIN 931



Produktdetails

ISO 4014 - DIN 931, Sechskantschraube

| | |
|------------------|---|
| Material | Stahl |
| Gesamtlänge l | 85 mm |
| Länge | 85 mm |
| Norm | ISO 4014 |
| Durchmesser | 18 mm |
| Kopfhöhe k | 11.5 mm |
| Beschichtung | Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ 0,09 - 0,14 |
| Gewindelänge b | 42 mm |
| Kraftangriff Typ | Außensechskant |
| Norm | ISO 4014 / DIN 931 |

| | |
|----------------|-------|
| Güte | 10.9 |
| Kraftangriff s | SW 27 |
| Durchmesser d | 18 mm |

Hinweise

Achtung DIN 931 zurückgezogen: Bedingt austauschbar mit ISO 4014, geänderte Schlüsselweite bei M 10, M 12, M 14 und M 22, sonst identisch

Anwendung

Universell einsetzbar, vor allem im Maschinenbereich

Artikelvarianten

| Kraftangriff s | SW 27 |
|--------------------|-------|
| Norm | |
| ISO 4014 / DIN 931 | • |