Technisches Datenblatt

Sechskantschraube DIN 933

Art.-Nr. 3156736





Sechskantschraube nach DIN 933 mit metrischem Gewinde. Festigkeitsklasse mindestens 8.8.

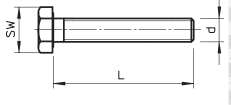
(€ st

St Stahl
ZL Zinklamelle

Stammdaten

| ArtNr. | 3156736 |
|--------------------------|-------------------|
| Тур | SKS M8x60 ZL |
| Bezeichnung 1 | Sechskantschraube |
| Lieferbar ab | 01.04.2019 |
| Dimension | M8x60 |
| Werkstoff | Stahl |
| Werkstoff Kürzel | St |
| Oberfläche | Zinklamelle |
| Oberfläche Kürzel | ZL |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 100 Stück |
| Gewicht | 2,44 kg/100 St. |

Technische Daten



| | Länge | 60,00 mm |
|---|---------------------|-------------|
| _ | Maß d | 8,00 mm |
| | Maß L | 60,00 mm |
| - | SW | 13,00 mm |
| | Abmessung | M 8 x 60 mm |
| | Festigkeitsklasse | 8,8 |
| | Gewinde | M8 |
| | Gewinde metrisch | 8 |
| | Mit Mutter | |
| | Mit Unterlegscheihe | |