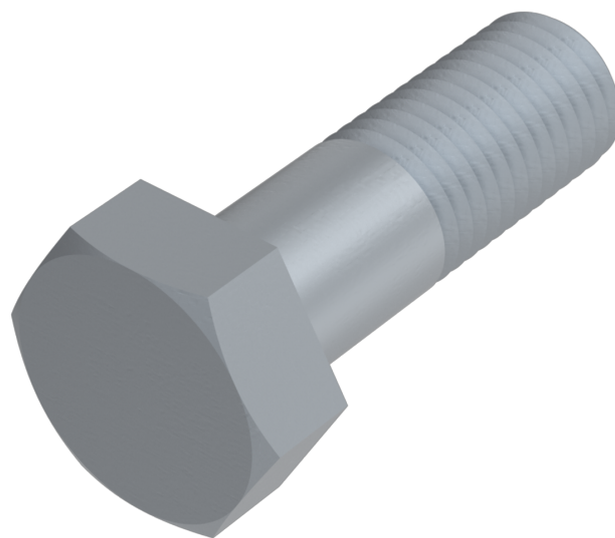


EN 14399-4, Sechskantschraube, Fabrikat Peiner, M 16x45, 10.9, HV, feuerverzinkt, tZn, ISO-passend



Artikel-Nr.
251439941645

Gewicht in kg
0,113

Zolltarifnummer
73181588

Beschichtung
feuerverzinkt, tZn, ISO-passend

Durchmesser
16 mm

Länge
45 mm

Bauteilstärke ts2 min
14 mm

Bauteilstärke ts2 max
19 mm



Produktdetails

Hochfeste, planmäßig vorspannbare Schraubverbindung für den Metallbau, System HV.

| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Material | Stahl |
| Gesamtlänge l | 45 mm |
| Länge | 45 mm |
| Klemmlänge Σt min. | 22 mm |
| Norm | EN 14399 4 |
| Bauteilstärke ts2 min | 14 mm |
| Durchmesser | 16 mm |
| Kopfhöhe k | 10 mm |
| Beschichtung | feuerverzinkt, tZn, ISO-passend |
| Klemmlänge Σt max. | 27 mm |

| | |
|-----------------------|----------------|
| Kraftangriff Typ | Außensechskant |
| Güte | 10.9, HV |
| Kraftangriff s | SW 27 |
| Durchmesser d | 16 mm |
| Bauteilstärke ts2 max | 19 mm |

Hinweise

Ersatz DIN 6914.

Artikelvarianten

| | |
|----------------------------|----|
| Bauteilstärke ts2 min (mm) | 14 |
| Bauteilstärke ts2 max (mm) | • |
| 19 | |