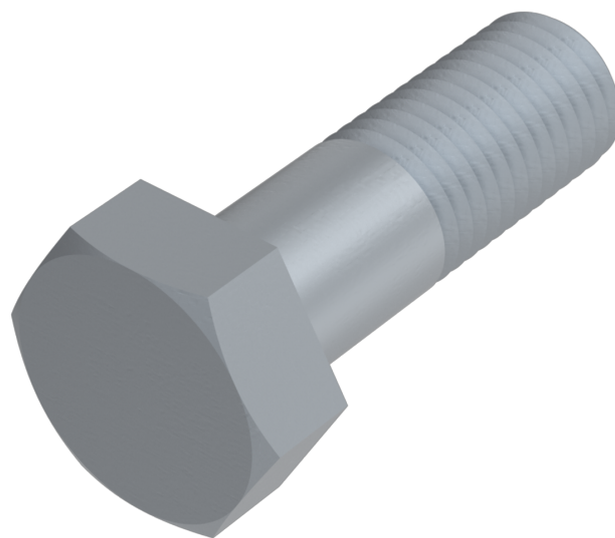


EN 14399-4, Sechskantschraube, Fabrikat Peiner, M 16x80, 10.9, HV, feuerverzinkt, tZn, ISO-passend



Artikel-Nr.
251439941680

Gewicht in kg
0,165

Zolltarifnummer
73181588

Beschichtung
feuerverzinkt, tZn, ISO-passend

Durchmesser
16 mm

Länge
80 mm

Bauteilstärke ts2 min
49 mm

Bauteilstärke ts2 max
54 mm



Produktdetails

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

Material	Stahl
Gesamtlänge l	80 mm
Länge	80 mm
Klemmlänge Σt min.	57 mm
Norm	EN 14399 4
Bauteilstärke ts2 min	49 mm
Durchmesser	16 mm
Kopfhöhe k	10 mm
Beschichtung	feuerverzinkt, tZn, ISO-passend
Klemmlänge Σt max.	62 mm

Kraftangriff Typ	Außensechskant
Güte	10.9, HV
Kraftangriff s	SW 27
Durchmesser d	16 mm
Bauteilstärke ts2 max	54 mm

Hinweise

Ersatz DIN 6914.

Artikelvarianten

Bauteilstärke ts2 min (mm)	49
Bauteilstärke ts2 max (mm)	•
54	