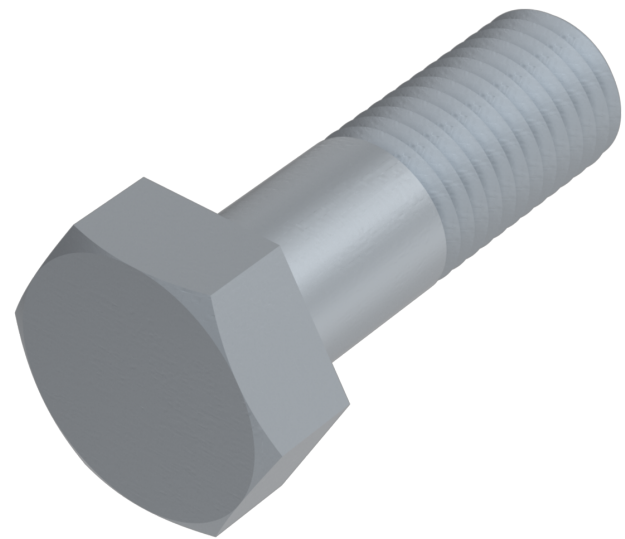


EN 14399-4, Sechskantschraube, Fabrikat Peiner, M 16x80, 10.9, HV, feuerverzinkt, tZn, ISO-passend



Artikel-Nr.
251439941680

Gewicht in kg
0,165

Zolltarifnummer
73181588

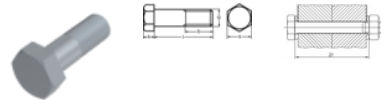
Beschichtung
feuerverzinkt, tZn, ISO-passend

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.

Größe Kraftangriff	SW 27
Material	Stahl
Gesamtlänge l	80 mm
Länge	80 mm
Klemmlänge Σ t 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