

EN 14399-4, Sechskantschraube, Fabrikat Peiner, M 16x160, 10.9, HV, feuerverzinkt, tZn, ISO-passend



Artikel-Nr.
2514399416160

Zolltarifnummer
73181588

Durchmesser
16 mm

Bauteilstärke ts2 min
129 mm

Gewicht in kg
0,293

Beschichtung
feuerverzinkt, tZn, ISO-passend

Länge
160 mm

Bauteilstärke ts2 max
134 mm



Produktdetails

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

Material	Stahl
Gesamtlänge l	160 mm
Länge	160 mm
Klemmlänge Σt min.	137 mm
Norm	EN 14399 4
Bauteilstärke ts2 min	129 mm
Durchmesser	16 mm
Kopfhöhe k	10 mm
Beschichtung	feuerverzinkt, tZn, ISO-passend
Klemmlänge Σt max.	142 mm

Kraftangriff Typ	Außensechskant
Güte	10.9, HV
Kraftangriff s	SW 27
Durchmesser d	16 mm
Bauteilstärke ts2 max	134 mm

Hinweise

Ersatz DIN 6914.

Artikelvarianten

Bauteilstärke ts2 min (mm)	129
Bauteilstärke ts2 max (mm)	•
134	