

EN 14399-4, Sechskantschraube, Fabrikat Peiner, M 16x200, 10.9, HV, feuerverzinkt, tZn, ISO-passend



Artikel-Nr.
2514399416200

Zolltarifnummer
73181588

Durchmesser
16 mm

Bauteilstärke ts2 min
169 mm

Gewicht in kg
0,357

Beschichtung
feuerverzinkt, tZn, ISO-passend

Länge
200 mm

Bauteilstärke ts2 max
174 mm



Produktdetails

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

Material	Stahl
Gesamtlänge l	200 mm
Länge	200 mm
Klemmlänge Σt min.	177 mm
Norm	EN 14399 4
Bauteilstärke ts2 min	169 mm
Durchmesser	16 mm
Kopfhöhe k	10 mm
Beschichtung	feuerverzinkt, tZn, ISO-passend
Klemmlänge Σt max.	182 mm

Kraftangriff Typ	Außensechskant
Güte	10.9, HV
Kraftangriff s	SW 27
Durchmesser d	16 mm
Bauteilstärke ts2 max	174 mm

Hinweise

Ersatz DIN 6914.

Artikelvarianten

Bauteilstärke ts2 min (mm)	169
Bauteilstärke ts2 max (mm)	•
174	