

EN 14399-4, Sechskantschraube, Fabrikat Peiner, M 24x80, 10.9, HV, feuerverzinkt, tZn, ISO-passend



Artikel-Nr.
251439942480

Zolltarifnummer
73181588

Durchmesser
24 mm

Bauteilstärke ts2 min
41 mm

Gewicht in kg
0,425

Beschichtung
feuerverzinkt, tZn, ISO-passend

Länge
80 mm

Bauteilstärke ts2 max
46 mm



Produktdetails

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

Material	Stahl
Gesamtlänge l	80 mm
Länge	80 mm
Klemmlänge Σt min.	49 mm
Norm	EN 14399 4
Bauteilstärke ts2 min	41 mm
Durchmesser	24 mm
Kopfhöhe k	15 mm
Beschichtung	feuerverzinkt, tZn, ISO-passend
Klemmlänge Σt max.	54 mm

Kraftangriff Typ	Außensechskant
Güte	10.9, HV
Kraftangriff s	SW 41
Durchmesser d	24 mm
Bauteilstärke ts2 max	46 mm

Hinweise

Ersatz DIN 6914.

Artikelvarianten

Bauteilstärke ts2 min (mm)	41
Bauteilstärke ts2 max (mm)	•
46	