

# EN 14399-4, Sechskantschraube, Fabrikat Peiner, M 24x75, 10.9, HV, feuerverzinkt, tZn, ISO-passend



**Artikel-Nr.**  
251439942475

**Zolltarifnummer**  
73181588

**Durchmesser**  
24 mm

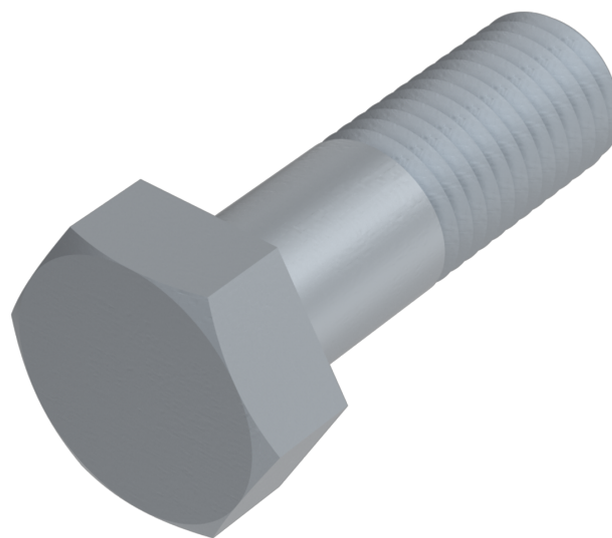
**Bauteilstärke ts2 min**  
36 mm

**Gewicht in kg**  
0,407

**Beschichtung**  
feuerverzinkt, tZn, ISO-passend

**Länge**  
75 mm

**Bauteilstärke ts2 max**  
41 mm



## Produktdetails

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

Material	Stahl
Gesamtlänge l	75 mm
Länge	75 mm
Klemmlänge $\Sigma t$ min.	44 mm
Norm	EN 14399 4
Bauteilstärke ts2 min	36 mm
Durchmesser	24 mm
Kopfhöhe k	15 mm
Beschichtung	feuerverzinkt, tZn, ISO-passend
Klemmlänge $\Sigma t$ max.	49 mm

---

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

---

### Hinweise

---

Ersatz DIN 6914.

### Artikelvarianten

---

Bauteilstärke ts2 min (mm)	36
Bauteilstärke ts2 max (mm)	•
41	