

# EN 14399-4, Sechskantschraube, Fabrikat Peiner, M 24x220, 10.9, HV, feuerverzinkt, tZn, ISO-passend



**Artikel-Nr.**  
2514399424220

**Zolltarifnummer**  
73181588

**Durchmesser**  
24 mm

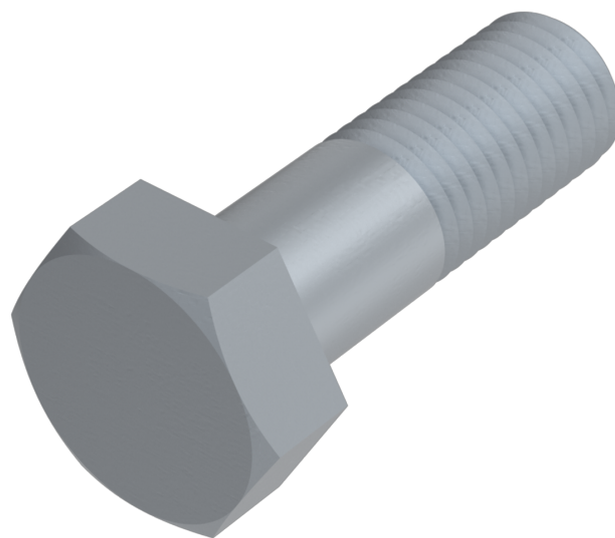
**Bauteilstärke ts2 min**  
181 mm

**Gewicht in kg**  
0,927

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

**Länge**  
220 mm

**Bauteilstärke ts2 max**  
186 mm



## Produktdetails

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

|                            |                                 |
|----------------------------|---------------------------------|
| Material                   | Stahl                           |
| Gesamtlänge l              | 220 mm                          |
| Länge                      | 220 mm                          |
| Klemmlänge $\Sigma t$ min. | 189 mm                          |
| Norm                       | EN 14399 4                      |
| Bauteilstärke ts2 min      | 181 mm                          |
| Durchmesser                | 24 mm                           |
| Kopfhöhe k                 | 15 mm                           |
| Beschichtung               | feuerverzinkt, tZn, ISO-passend |
| Klemmlänge $\Sigma t$ max. | 194 mm                          |

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Kraftangriff Typ      | Außensechskant |
| Güte                  | 10.9, HV       |
| Kraftangriff s        | SW 41          |
| Durchmesser d         | 24 mm          |
| Bauteilstärke ts2 max | 186 mm         |

## Hinweise

Ersatz DIN 6914.

## Artikelvarianten

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Bauteilstärke ts2 min (mm) | 181 |
| Bauteilstärke ts2 max (mm) | •   |
| 186                        |     |