

DIN 966, Linsensenkschraube, M 5x20, 4.8, verzinkt, dickschicht, 5 μ m, Zn5/Cn/T2 μ 0,12 - 0,18, H 2



Artikel-Nr.
40320966520

Zolltarifnummer
73181558

Güte
4.8

Kraftangriff Typ
Phillips Kreuzschlitz

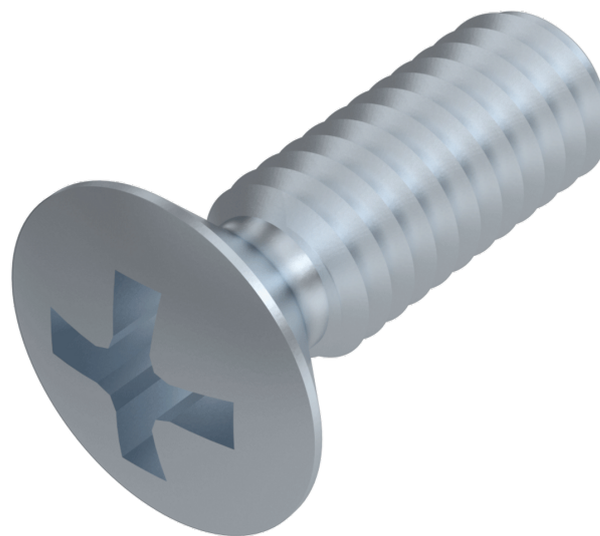
Länge
20 mm

Gewicht in kg
0,003

Material
Stahl

Beschichtung
verzinkt, dickschicht, 5 μ m, Zn5/Cn/T2 μ 0,12 - 0,18

Durchmesser
5 mm



Produktdetails

| | |
|--------------------|---|
| Material | Stahl |
| Gesamtlänge l | 20 mm |
| Länge | 20 mm |
| Linsenhöhe f | 1.2 mm |
| Norm | DIN 966 |
| Durchmesser | 5 mm |
| Kopfhöhe k | 2.5 mm |
| Beschichtung | verzinkt, dickschicht, 5 μ m, Zn5/Cn/T2 μ 0,12 - 0,18 |
| Kopfdurchmesser dk | 9.2 mm |
| Kraftangriff Typ | Phillips Kreuzschlitz |
| Güte | 4.8 |

| | |
|----------------|------|
| Kraftangriff s | H 2 |
| Durchmesser d | 5 mm |

Hinweise

Norm wurde zurückgezogen. DIN ähnlich ISO 7047. Geänderte Kopfmaße und Eindringtiefe Kreuzschlitz bei ISO. Artikel wird nach DIN geliefert.

Artikelvarianten

| Durchmesser (mm) | 4 | 5 |
|------------------|---|---|
| Länge (mm) | | |
| 16 | • | • |
| 20 | | • |