

DIN 966, Linsensenkschraube, M 6x25, 4.8, verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18, H 3



Artikel-Nr.
40620966625

Zolltarifnummer
73181558

Güte
4.8

Kraftangriff Typ
Phillips Kreuzschlitz

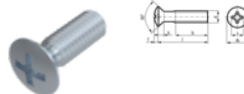
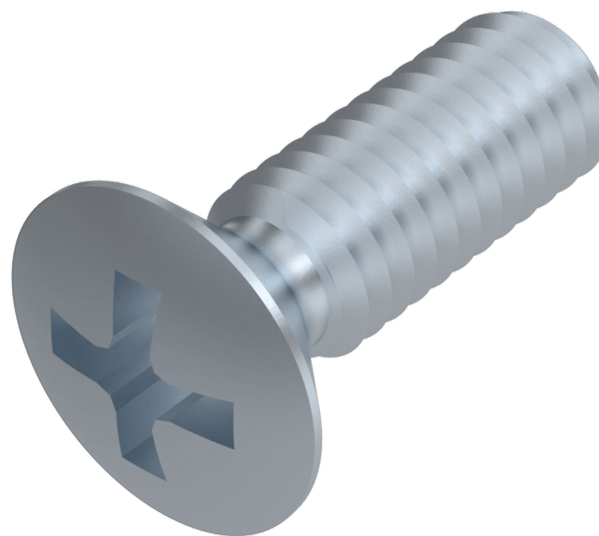
Länge
25 mm

Gewicht in kg
0,006

Material
Stahl

Beschichtung
verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18

Durchmesser
6 mm



Produktdetails

Material	Stahl
Gesamtlänge l	25 mm
Länge	25 mm
Linsenhöhe f	1.5 mm
Norm	DIN 966
Durchmesser	6 mm
Kopfhöhe k	3 mm
Beschichtung	verzinkt, dickschicht, 8 µm, Zn8/Cn/T2 µ0,12 - 0,18
Kopfdurchmesser dk	11 mm
Kraftangriff Typ	Phillips Kreuzschlitz
Güte	4.8

Kraftangriff s	H 3
Durchmesser d	6 mm

Hinweise

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

Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	6	8
Länge (mm)		
16	•	
20	•	
25	•	•