

DIN 7983 C, Linsensenk-Blechschaube, ST 3,9x16, ST, verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0, H 2



Artikel-Nr.
2079833916

Zolltarifnummer
73181491

Güte
ST

Kraftangriff Typ
Phillips Kreuzschlitz

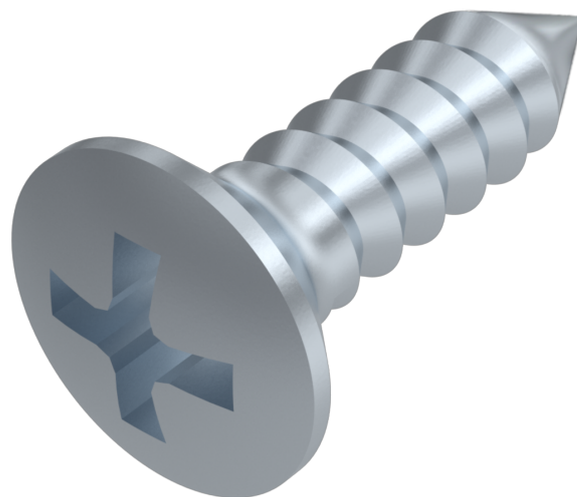
Länge
16 mm

Gewicht in kg
0,001

Material
Stahl

Beschichtung
verzinkt, standard, 5 µm,
Zn5/An/T0

Durchmesser
3,9 mm



Produktdetails

Fom C mit Spitze.

Größe Kraftangriff	H 2
Material	Stahl
Gesamtlänge l	16 mm
Länge	16 mm
Linsenhöhe f	1.3 mm
Norm	DIN 7983
Durchmesser	3.9 mm
Kopfhöhe k	2.3 mm
Beschichtung	verzinkt, standard, 5 µm, Zn5/An/T0
Kopfdurchmesser dk	7.5 mm

Kraftangriff Typ	Phillips Kreuzschlitz
Güte	ST
Kraftangriff s	H 2
Durchmesser d	3.9 mm

Hinweise

Norm wurde zurückgezogen. DIN entspricht ISO 7051. Geänderte Kopfmaße bei ISO. Artikel wird nach DIN geliefert.

Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	2,2	2,9	3,5	3,9	4,2	4,8	5,5	6,3
Länge (mm)								
6,5	•	•	•					
9,5		•	•		•			
13		•	•	•	•	•		•
16		•	•	•	•	•		•
19			•	•	•	•	•	
22			•	•	•	•		
25		•	•	•	•	•	•	•
32			•	•	•	•	•	
38			•	•	•	•	•	•
45			•	•				•
50					•			•
60					•		•	
70					•		•	
80						•		
90						•		