

SN 70093 Kontaktscheibe, 10 mm, ST, Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL µ0,09 - 0,14



Artikel-Nr. 30025110

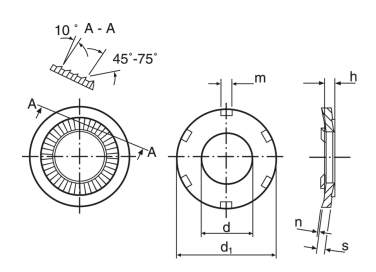
Zolltarifnummer 73182100

Güte ST Gewicht in kg 0,003

Material Stahl

Beschichtung Zinklamelle, 480h, flZn/nc /TL μ0,09 - 0,14

Innendurchmesser 10 mm





Produktdetails

Gezahnt, für elektrisch leitende Verbindungen.

Material	Stahl	
Geeignet für Schraubendurchmesser	10 mm	
Innendurchmesser	10 mm	
Höhe h	2.6 mm	
Durchmesser d1	10.2 mm	
Durchmesser d2	20.25 mm	
Norm	NFE 25-511 K	
Güte	ST	
Beschichtung	Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ0,09 - 0,14	
Stärke s	1.6 mm	

Eigenschaften

losdrehsichernd / federnd



Montageanweisung

Die

sechs Zähne müssen gegen

die Auflagefläche gerichtet

sein, um so in die Oberfläche

eindringen zu können und

die elektrische Leitfähigkeit

zu begünstigen.

Hinweise

Kontaktierung für elektrisch leitende Verbindungen

Anwendung

Geeignet für den Einsatz bei Schrauben der Festigkeitsklassen 6-8, 8.8 und 10.9

Artikelvarianten

Beschichtung	Zinklamelle, 480h, flZn/nc	Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ0,09 - 0,14	blank	mechanisch verzinkt, Typ 1, 6 μm, Zn6M Typ1	mechanisch verzinkt, Typ 2, 12 μm, Zn12M Typ2- A	mechanisch verzinkt, Typ2, schwarz, 65 μm, Zn65M
Innendurchmesser (mm)						
3		•	•			
4		•				
5		•				•
6		•				
8		•			•	
10		•		•		
12		•				
14				•		
16		•				
20	•					