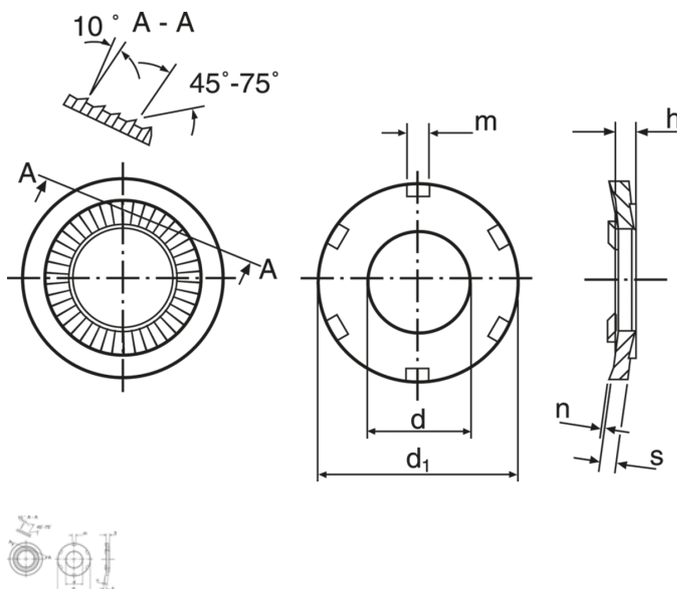


SN 70093 Kontaktscheibe, 6 mm, ST, Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ 0,09 - 0,14



Artikel-Nr.
3002516

Gewicht in kg
0,001

Zolltarifnummer
73182100

Material
Stahl

Güte
ST

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

Innendurchmesser
6 mm

Produktdetails

Gezahnt, für elektrisch leitende Verbindungen.

Material	Stahl
Geeignet für Schraubendurchmesser	6 mm
Innendurchmesser	6 mm
Höhe h	1.8 mm
Durchmesser d1	6.1 mm
Durchmesser d2	12.2 mm
Norm	NFE 25-511 K
Güte	ST
Beschichtung	Zinklamelle, 480h, flZn/nc/TL μ 0,09 - 0,14
Stärke s	1.2 mm

Eigenschaften

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