

ISO 1234 / DIN 94, Splint, 3,2x80, A2



Artikel-Nr.
5200943280

Gewicht in kg
0,004

Zolltarifnummer
73182400

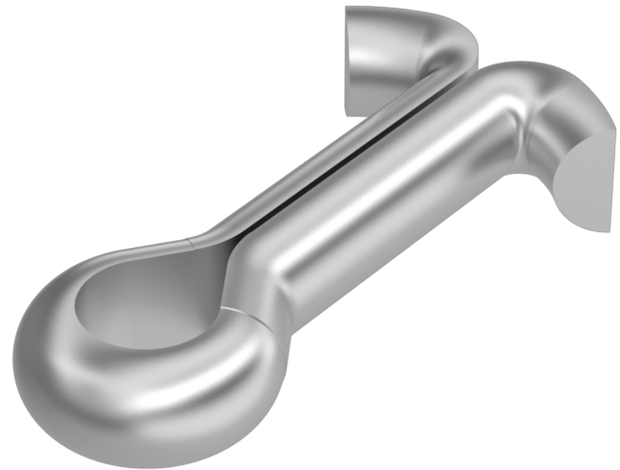
Material
Edelstahl

Güte
A2

Beschichtung
blank

Durchmesser
3,2 mm

Länge
80 mm



Produktdetails

Norm DIN 94 wurde zurückgezogen und ist austauschbar mit ISO 1234

Länge l1	6.4 mm
Material	Edelstahl
Länge	80 mm
Gesamtlänge l	80 mm
Höhe h	5.1 mm
Norm	ISO 1234
Durchmesser	3.2 mm
Güte	A2
Beschichtung	blank
Länge l2	3.2 mm
Durchmesser d	3.2 mm

Hinweise

Der Nenn-Ø des Splintes ist zugleich der Nenn-Ø des dazugehörigen Splintloches. Für dieses Splintloch wird bis Nenn-Ø 1,2 das Toleranzfeld H 13 und ab Nenn-Ø 1,6 das Toleranzfeld H 14 empfohlen.

Norm wurde zurückgezogen. DIN entspricht ISO 1234.

Artikelvarianten

Durchmesser (mm)	1	1,2	1,6	2	2,5	3,2	4	5	6,3	8	10
Länge (mm)											
6	•		•	•							
8	•		•	•							
10	•	•	•	•							
12	•	•	•	•	•	•					
14				•	•	•					
16	•		•	•	•	•	•	•			
18	•		•	•		•	•	•			
20	•			•	•	•	•	•	•		
22	•		•	•	•	•	•	•	•		
25	•		•	•	•	•	•	•	•		
28	•		•	•	•	•	•	•	•		
32	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•
36	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•
40	•		•	•		•	•	•	•	•	•
45	•		•		•		•	•	•	•	•
50				•	•	•	•	•	•	•	•
56							•		•	•	•
63						•	•	•	•	•	•
71							•	•	•	•	•
80						•	•	•	•	•	•
90							•	•		•	•
100							•	•	•	•	•
112							•				•