

# ISO 1234 / DIN 94, Splint, 8x100, A2



**Artikel-Nr.**  
5200948100

**Zolltarifnummer**  
73182400

**Güte**  
A2

**Durchmesser**  
8 mm

**Gewicht in kg**  
0,037

**Material**  
Edelstahl

**Beschichtung**  
blank

**Länge**  
100 mm



## Produktdetails

Norm DIN 94 wurde zurückgezogen und ist austauschbar mit ISO 1234

Länge l1	16 mm
Material	Edelstahl
Länge	100 mm
Gesamtlänge l	100 mm
Höhe h	13.1 mm
Norm	ISO 1234
Durchmesser	8 mm
Güte	A2
Beschichtung	blank
Länge l2	4 mm
Durchmesser d	8 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							•				•