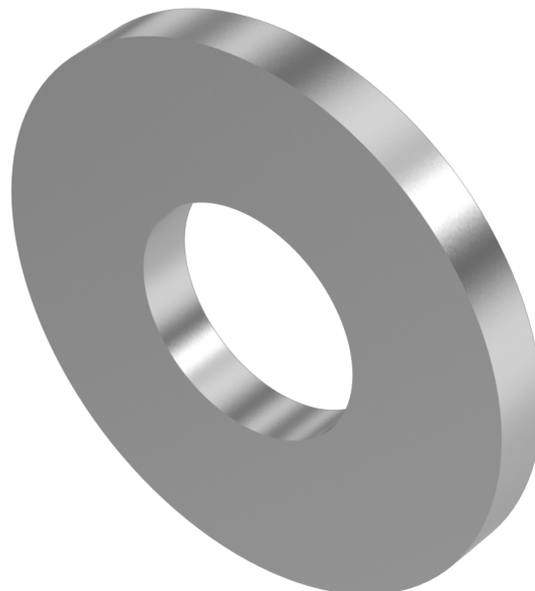


# DIN 6796, Spannscheiben, 6 mm, FST, mechanisch verzinkt, Typ 1, 12 µm, Zn12M Typ1



**Artikel-Nr.**  
2067966

**Gewicht in kg**  
0,001

**Zolltarifnummer**  
73182100

**Material**  
Federstahl

**Güte**  
FST

**Beschichtung**  
mechanisch verzinkt, Typ  
1, 12 µm, Zn12M Typ1

**Nenngröße**  
6 mm



## Produktdetails

Spannscheiben für Schraubenverbindungen.

Material	Federstahl
Geeignet für Schraubendurchmesser	6 mm
Durchmesser d1	6.4 mm
Durchmesser d2	14 mm
Norm	DIN 6796
Güte	FST
Beschichtung	mechanisch verzinkt, Typ 1, 12 µm, Zn12M Typ1
Stärke s	1.5 mm
Nenngröße	6 mm

Artikelvarianten

Beschichtung	Detatone 9000	Geomet 321 A+VL	Geomet 500 B	Zink-Eisen, schwarz, 8 µm, Zn/Fe8/Fn/T2 µ0,12 - 0,18	Zinklamelle, 480h, f lZn/n c/TL µ0,09 - 0,14	Zinklamelle, 720h, f lZn/n c	Zinklamelle, 720h, f lZn/n c/TL µ0,09 - 0,14	Zn12 M Typ 2-C	Zn15 M TYP 2-Cn	blank	feuer verzinkt, tZn	mechanisch verzinkt, Typ 1, 12 µm, Zn12M Typ1	mechanisch verzinkt, Typ 1, 65 µm, Zn65M Typ1	verzinkt, dichtsicht, 5 µm, Zn5/Cn /T2 µ0,12 - 0,18
Nenngröße (mm)														
2,5												•		
3						•					•	•		
4											•	•		
5					•			•			•	•		•
6								•	•		•	•		
8				•					•	•	•	•		
10								•	•		•	•		
12	•	•			•			•	•		•	•	•	
14						•					•	•		
16				•				•	•		•	•		
18											•	•		
20		•	•						•		•	•		
22											•			
24							•				•	•		
30											•	•		