

# DIN 6796, Spanscheiben, 5 mm, FST, verzinkt, dickschicht, 5 $\mu$ m, Zn5/Cn/T2 $\mu$ 0,12 - 0,18



**Artikel-Nr.**  
403067965

**Zolltarifnummer**  
73182100

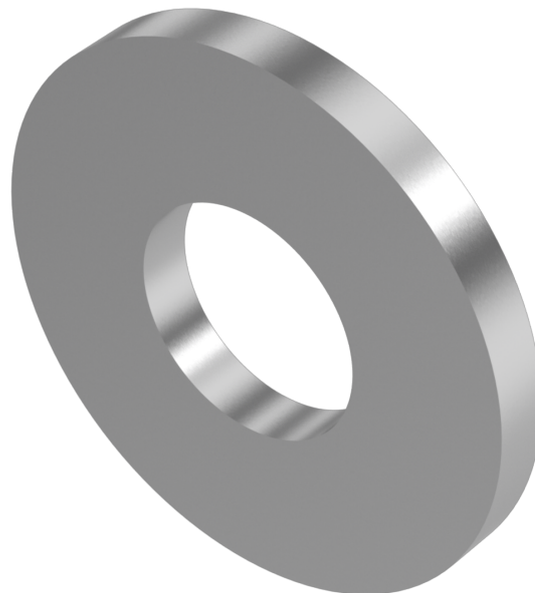
**Güte**  
FST

**Nenngröße**  
5 mm

**Gewicht in kg**  
0,001

**Material**  
Federstahl

**Beschichtung**  
verzinkt, dickschicht, 5  $\mu$ m,  
Zn5/Cn/T2  $\mu$ 0,12 - 0,18



## Produktdetails

Spanscheiben für Schraubenverbindungen.

Material	Federstahl
Geeignet für Schraubendurchmesser	5 mm
Durchmesser d1	5.3 mm
Durchmesser d2	11 mm
Norm	DIN 6796
Güte	FST
Beschichtung	verzinkt, dickschicht, 5 $\mu$ m, Zn5/Cn/T2 $\mu$ 0,12 - 0,18
Stärke s	1.2 mm
Nenngröße	5 mm

## Hinweise

Achtung: Gefahr der Wasserstoffversprödung gemäß ISO 4042. Bei Rückfragen kontaktieren Sie uns bitte unter: [engineering@keller-kalmbach.com](mailto:engineering@keller-kalmbach.com) Dieser Artikel unterliegt der Gefahr der Wasserstoffversprödung nach ISO 4042 und ist aufgrund des potentiellen Risikos für wasserstoffinduzierte Sprödbrüche für verschraubungsrelevante (Zug- oder Biegebelastung) und/oder sicherheitsrelevante Anwendungen nicht geeignet.

## 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, Zn n12M Typ1	mechanisch verzinkt, Typ 1, 65 µm, Zn n65M Typ1	verzinkt, dickschicht, 5 µm, Zn5/Cn /T2 µ0,12 - 0,18
<b>Nenngröße (mm)</b>														
2,5												•		
3						•				•		•		
4										•		•		
5					•			•		•		•		•
6								•	•	•		•		
8				•					•	•	•	•		
10								•	•	•	•	•		
12	•	•			•			•	•	•	•	•	•	
14						•				•		•		
16				•				•	•	•	•	•		
18										•		•		
20		•	•						•	•		•		
22										•				
24							•			•		•		
30										•		•		