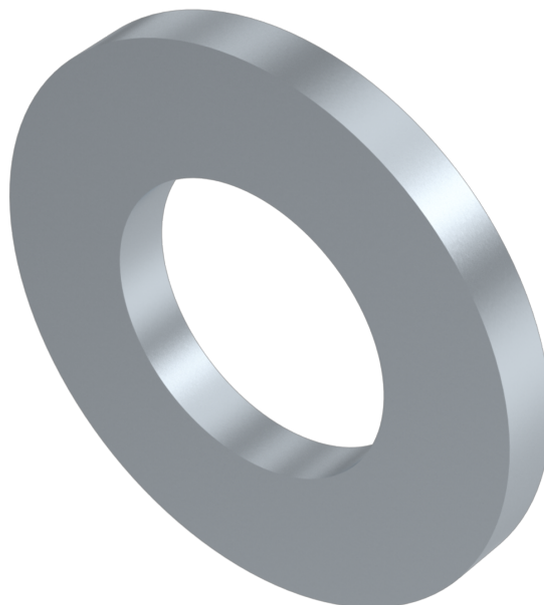


# DIN 125 A, Scheibe, 6, 140 HV, Zink-Nickel, dickschicht, 5 µm, ZnNi5/Cn/T0



**Artikel-Nr.**  
D125AAXCD064

**Gewicht in kg**  
0,001

**Zolltarifnummer**  
73182200

**Material**  
Stahl

**Güte**  
140 HV

**Beschichtung**  
Zink-Nickel, dickschicht, 5 µm, ZnNi5/Cn/T0

**Geeignet für Schrauben  
durchmesser**  
M 6

**Innendurchmesser**  
6,4 mm

**Außendurchmesser**  
12 mm

**Stärke**  
1,6 mm

**Norm**  
DIN 125 A



## Produktdetails

Form A ohne Fase. DIN 125-A wurde zurückgezogen und ist austauschbar mit ISO 7089. Abmessung nach ISO Norm, der Nenn Durchmesser entspricht dem Schraubendurchmesser, für den die Scheibe geeignet ist.

Außendurchmesser	12 mm
Stärke	1.6 mm
Material	Stahl
Geeignet für Schraubendurchmesser	M 6
Innendurchmesser	6.4 mm
Norm	DIN 125 A
Norm	DIN 125 A
Güte	140 HV

---

Beschichtung	Zink-Nickel, dickschicht, 5 µm, ZnNi5/Cn/T0
Aussendurchmesser d2	12 mm
Stärke s	1.6 mm
Innendurchmesser d1	6.4 mm

---

### Hinweise

---

Härteklasse 140 HV nur bei DIN Artikeln.

### Artikelvarianten

---

<b>Stärke (mm)</b>	<b>1,6</b>
<b>Norm</b>	
DIN 125 A	•