

# ISO 7093-1, Flache Scheibe, 6 mm, 200 HV, Geomet 500 A



**Artikel-Nr.**  
I70931AYHC6

**EAN**  
None

**Gewicht in kg**  
0,001

**Zolltarifnummer**  
73182200

**Material**  
Stahl

**Güte**  
200 HV

**Beschichtung**  
Geomet 500 A

**Geeignet für Schraubendurchmesser**  
M 6

**Innendurchmesser**  
6,4 mm

**Außendurchmesser**  
18 mm

**Stärke**  
1,6 mm

## Produktdetails

Größe Reihe. Produktklasse A.

Außendurchmesser	18 mm
Stärke	1.6 mm
Material	Stahl
Geeignet für Schraubendurchmesser	M 6
Innendurchmesser	6.4 mm
Norm	ISO 7093 1
Güte	200 HV
Beschichtung	Geomet 500 A
Aussendurchmesser d2	18 mm

---

Stärke s	1.6 mm
Innendurchmesser d1	6.4 mm

---

---

### Hinweise

---

Norm DIN 9021 wurde zurückgezogen und ersetzt durch ISO 7093-1. Bei ISO 7093-1 basiert sich die Nenngrößen auf Gewindedurchmesser, bei DIN 9021 auf das Lochdurchmesser.

---

### Artikelvarianten

---

<b>Außendurchmesser (mm)</b>	<b>18</b>
<b>Stärke (mm)</b>	
1,6	•