

# Keilsicherungscheiben

M10, Dm 10,7 x 16,6 mm

01.04.2025

<b>Bestell-Nr.</b>	<b>00907469</b>
<b>Herstellername</b>	Heico
<b>Verpackungsmenge</b>	30
<b>Verpackungseinheit</b>	Stück



## Technische Merkmale

<b>Außendurchmesser (D)</b>	16,6 mm
<b>Güte</b>	485 ±25 HV0.3
<b>Stärke (S)</b>	2,7 mm
<b>Werkstoff</b>	Stahl
<b>Innendurchmesser (d)</b>	10,7 mm

## Zusatzinformation

### HEICO-LOCK "DAS SICHERUNGSSYSTEM FÜR SCHRAUBVERBINDUNGEN"

Die Sicherung der Schraubverbindung entsteht - anders als bei herkömmlichen Systemen - durch Vorspannkraft anstatt durch Reibung. Keilflächen auf den Innenseiten der Sicherungsscheiben, Radialrippen auf den Außenseiten. Die durch erreichte Dickenausdehnung des Scheibenpaares erhöht die Klemmkraft.

- Geprüftes System zur Schraubensicherung
- Besonders für dynamische Belastungen
- Einfache Montage und Demontage
- Auch für hochfeste Schrauben 8.8, 10.9 und 12.9 und dazugehörige Muttern

### Zu finden im Katalog auf Seite

DIN- und Normteile 68

