

# Sicherungsring

Dm 40 x 1,75 mm, für Bohrung J

<b>Bestell-Nr.</b>	<b>00912074</b>
<b>Verpackungsmenge</b>	1
<b>Verpackungseinheit</b>	Stück

## Technische Merkmale

<b>Außendurchmesser (D)</b>	43,5 mm
<b>Normbezeichnung</b>	DIN 472
<b>Oberfläche</b>	blank
<b>Stärke (S)</b>	1,75 mm
<b>Werkstoff</b>	Edelstahl V2A
<b>für Bohrung<math>\varnothing</math> (d1)</b>	40 mm
<b>für Bohrung<math>\varnothing</math> (d1) Zoll</b>	1 9/16 "



## Zusatzinformation

### SICHERUNGSRINGE FÜR BOHRUNG IN EDELSTAHL

nach DIN 472, entspricht keiner ISO-Norm

J- für Bohrung (normale Ausführung)

Sind axialmontierbare Sicherungsringe für Bohrungen.

**ACHTUNG:** Edelstahl-Sicherungsringe haben reduzierte Federkräfte und abweichende mechanische Eigenschaften gegenüber Federstahl.

### Zu finden im Katalog auf Seite

DIN- und Normteile 98

