

5"er 42CrMo4 Welle ohne Bohrung



Ø

L

Material

Lagernummer

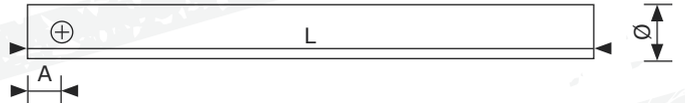
5" (127 mm)

690 mm

42CrMo4*

947 127 690 000

5"er UNI - Wellen mit Splintbohrung



Ø

Bohrung

L

A

Material

Lagernummer

5" (127 mm)

21 mm

400 mm

28 mm

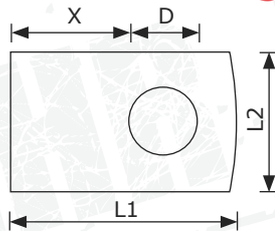
42CrMo4*

947 127 400 021

5"er Laschen



LA 00



Art

D Ø

L1

L2

X

Y

B

Stärke

Lagernummer

LA 00

5" (127 mm)

300 mm

170 mm

150 mm

-

-

8 mm

901 128 300 170

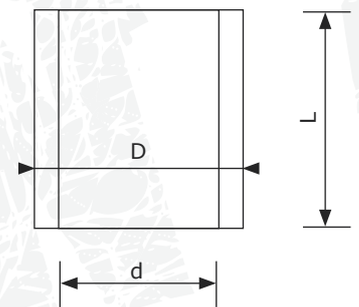
5"er Buchsen



IS
(mit Innenschmierung)



AIS
(mit Außen- und Innenschmierung)



d
Innen Ø

D
Außen Ø

L
Lange/Höhe

Typ

Material

Lagernummer

● 5" (127 mm)	● 5,5" (139,7 mm)	5" (127 mm)	AIS	ST52-3**	992 127 140 127
● 5" (127 mm)	● 5,7/16" (142,88 mm)	5" (127 mm)	Reparaturbuchse IS	ST52-3**	982 127 143 127
● 5" (127 mm)	● 6" (152,4 mm)	5" (127 mm)	AIS	ST52-3**	992 127 152 127
● 5" (127 mm)	● 6,1/16" (155,58 mm)	5" (127 mm)	Reparaturbuchse IS	ST52-3**	982 127 156 127

Laschen nicht gehärtet! Material ST52-3

* 72h langzeit gasnitriert, gehärtet und geschliffen

** Tenifer-QPQ-Härteverfahren mehr zu diesem Thema auf Seite 97

● Innen Kreuzdrall Außen Ringnut

● Innen Spiralnut