



4 Form

A rundstirnig, hohe Ausführung

1	2	3															
b h9	h	Länge l														für Wellen-Ø über bis	
3	3	6	8	10	12	14	16	18	20	-	-	-	-	-	-	-	8...10
4	4	10	12	14	16	18	20	22	25	28	32	-	-	-	-	-	10...12
5	5	10	12	14	16	18	20	22	25	28	32	36	40	45	50	56	12...17
6	6	14	16	18	20	22	25	28	32	36	40	45	50	56	63	70	17...22
8	7	16	18	20	22	24	25	28	32	36	40	45	50	56	63	70	22...30
10	8	20	22	25	28	32	36	40	45	50	56	63	70	80	90	100	30...38
12*	8	25	28	32	36	40	45	50	56	63	70	80	90	100	-	-	38...44

* i. d. R. nicht auf Lager, erfordert Mindestbestellmenge

Ausführung

- Edelstahl nichtrostend, 1.4571
- ISO-Passungen → Seite 1873
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- RoHS



NI

Hinweis

Edelstahl-Passfedern DIN 6885 sind nur in Verpackungseinheiten von 10 Stück je Größe und Länge lieferbar.

siehe auch...

- Ausführung der Nut in der Bohrung bzw. Welle → Seite 1806

Auf Anfrage

- b = 14, 16, 18, 20

Bestellbeispiel DIN 6885-10-8-36-A-NI	1	b
	2	h
	3	Länge l
	4	Form
	5	Werkstoff