



- 4 Form**
A ohne Bolzen
KL Bolzen mit KL-Sicherung
SL Bolzen mit SL-Sicherung

1 d_1 H9/h11	2 l_1	3 d_2	a	b	l_2	l_3	l_4	l_5 min.
6	12	M 6	12	6	37	44	20	15
8	16	M 8	16	8	47	57	25	20
10	20	M 10	20	10	57	69	30	25
12	24	M 12	24	12	68	82	35	30
14	28	M 14	27	14	78	94	40	35
16	32	M 16	32	16	89	108	45	40

Ausführung

Gabelkopf

Stahl
verzinkt, blau passiviert

5

ST

Bolzen bei Form KL / SL

Stahl
verzinkt, blau passiviert

Sicherung bei Form KL / SL

Federstahl
 • gehärtet und angelassen
 • verzinkt, blau passiviert

RoHS

Auf Anfrage

• Edelstahl

Gabelköpfe GN 754 übertragen Zug- und Schubkräfte z. B. von Gestängen, Hebeln oder Seilzügen. Die Länge des Außengewindes ermöglicht einen deutlich größeren Verstellbereich als bei Gabelköpfen mit Innengewinde. Die Ausführungen mit Bolzen bilden in Kombination mit anwendungsseitigen Laschen oder Gelenkstücken GN 752 Gabelgelenke, die sich insbesondere bei Form KL werkzeuglos schnell und einfach montieren und demontieren lassen.

Die Abmessungen der Gabelköpfe GN 754 entsprechen der DIN 71752.

Hinweise

GN 751 | DIN 71752 Gabelköpfe (mit Innengewinde)

Seite

1690

Technische Informationen

ISO-Passungen

2391

Zubehör

GN 752 Gelenkstücke

1693

Bestellbeispiel

1	d_1
2	l_1
3	d_2
4	Form
5	Werkstoff

GN 754-10-20-M10-SL-ST

1 2 3 4 5