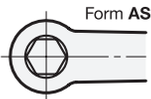
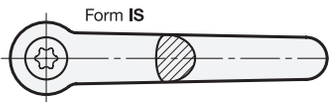


4 Form

AS mit Außensechskant
IS mit Innensechsrund



1 2 3

1		2		3														
l_1	d_1			l_2							d_3	d_4	h_1	h_2	h_3	h_4	Rastweg	
30	M 3	-	-	6	8	10	12	16	-	-	10	13	24,5	4	31	3,5		
30	M 4	-	-	12	16	20	25	32	-	-	10	13	24,5	4	31	3,5		
30	M 5	M 6	-	12	16	20	25	32	40	50	10	13	24,5	4	31	3,5		
45	M 4	-	-	12	16	20	25	32	-	-	10	13	24,5	4	34	3,5		
45	M 5	M 6	-	12	16	20	25	32	40	50	10	13	24,5	4	34	3,5		
63	M 6	M 8	-	16	20	25	32	40	50	63	13,5	17,5	31	6,5	45	4		
78	M 8	M 10	M 12	20	25	32	40	50	63	80	16	21	36	8	54	4		
92	M 10	M 12	-	20	25	32	40	50	63	80	19	24	43	11	64	4		

Ausführung

- GN 300.5**
Griffkörper
Edelstahl-Feinguss
- nichtrostend, 1.4308
- matt gestrahlt
- GN 300.6**
Griffkörper
Edelstahl-Feinguss
- nichtrostend, 1.4308
- elektropoliert
- Schraubeneinsatz
Edelstahl nichtrostend, 1.4305
- Halteschraube
Edelstahl nichtrostend, 1.4305
- Druckfeder
Edelstahl nichtrostend, 1.4310
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- RoHS

Hinweis

Verstellbare Klemmhebel GN 300.5 mit massivem Edelstahl-Griffkörper tragen den Anforderungen des Einsatzes in „agressivem“ Umfeld Rechnung, sowie in allen Bereichen, wo rostfreie Materialien vorgeschrieben sind, wie z. B. in der Nahrungsmittel- und chemischen Industrie.

Halteschrauben mit Außensechskant (Form AS) genügen der Anforderung „Staubnässe“ zu verhindern.

Verstellbare Hebel sind vorzugsweise dann einzusetzen, wenn der Spannungsbereich begrenzt oder eine bestimmte Spannstellung erwünscht ist. Der Schraubeneinsatz ist durch eine Kerbverzahnung mit dem Griff lösbar verbunden.

Bestellbeispiel (matt gestrahlt)

1	l_1
2	d_1
3	l_2
4	Form

GN 300.5-63-M8-32-IS

Bestellbeispiel (elektropoliert)

1	l_1
2	d_1
3	l_2
4	Form

GN 300.6-92-M12-50-AS

