



3 Form

AS mit Außensechskant
IS mit Innensechskant

1

2

2

l_1	d_1 Gewinde				d_2 H7 Bohrung	d_3	d_4	h_1	h_2	h_3	h_4 Rastweg	t min.
30	M 3	-	-	-	-	10	13	24,5	4	31	3,5	7
30	M 4	M 5	M 6	B 5	B 6	10	13	24,5	4	31	3,5	8
45	M 4	M 5	M 6	B 5	B 6	10	13	24,5	4	34	3,5	8
63	M 6	M 8	-	B 8	-	13,5	17,5	31	6,5	45	4	11
78	M 8	M 10	M 12	B 8	B 10	16	21	36	8	54	4	14
92	M 10	M 12	-	B 12	-	19	24	43	11	64	4	17

Ausführung

- GN 300.5**
Griffkörper
Edelstahl-Feinguss 1.4308
matt gestrahlt
- GN 300.6**
Griffkörper
Edelstahl-Feinguss 1.4308
poliert
- Buchse
Edelstahl 1.4305
- Halteschraube
Edelstahl 1.4305
- Druckfeder
Edelstahl 1.4310
- ISO-Passungen → Seite 2151
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 2166
- 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 Gewindeeinsatz ist durch eine Kerbverzahnung mit dem Griff lösbar verbunden.

Durch Anheben (Ziehen) des Griffes wird die Kerbverzahnung frei und der Klemmhebel kann in die günstigste Spannposition geschwenkt werden. Beim „Loslassen“ rastet der Griff selbsttätig wieder ein.

Bestellbeispiel (matt gestrahlt)

1	l_1
2	d_1 (d_2)
3	Form

GN 300.5-78-M10-AS

Bestellbeispiel (poliert)

1	l_1
2	d_1 (d_2)
3	Form

GN 300.6-92-M12- IS