

GN 300.5

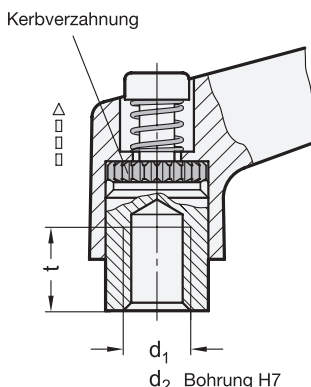
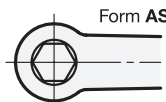
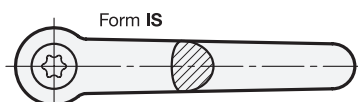
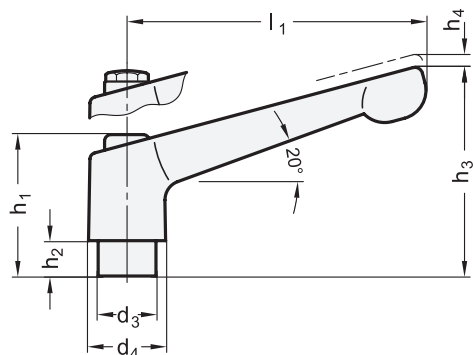
matt gestrahlt

GN 300.6

poliert

Verstellbare Klemmhebel

Edelstahl, mit Innengewinde / Passbohrung


Ganter
Norm®
ROST
FREI
***3 Form**

AS mit Außensechskant

IS mit Innensechsrund

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****Griff**

Edelstahl-Feinguss 1.4308

matt gestrahlt

GN 300.6**Griff**

Edelstahl-Feinguss 1.4308

poliert

Einsatz / Halteschraube

Edelstahl 1.4305

Druckfeder

Edelstahl 1.4310

RoHS

Verstellbare Klemmhebel GN 300.5 / GN 300.6 werden eingesetzt, wenn der Spannbereich begrenzt oder eine bestimmte Spannstellung erwünscht ist. Der Gewindestein 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.

Die nicht schöpfende Geometrie bei Form AS wirkt der Ansammlung von Schmutz entgegen und erleichtert die Reinigung.

Hinweise

Seite

GN 300.5 Verstellbare Klemmhebel (mit Schraube)

QVX

GN 300.1 Verstellbare Klemmhebel (Hebel Zink-Druckguss)

QVX

Technische Informationen

Seite

ISO-Passungen

QVX

Edelstahl-Eigenschaften

QVX

Bestellbeispiel (matt gestrahlt)

1

l₁

2

d₁ (d₂)

3

Form

GN 300.5-78-M10-AS**Bestellbeispiel (poliert)**

1

l₁

2

d₁ (d₂)

3

Form

GN 300.6-92-M12-IS

1.1

1.2
1.3
1.4

2.1

2.2

2.3

2.4

i