

PRODUKTINFO

Anbau-Klemmhalter CGA sind aus gezogenem Aluminiumprofil gefertigt und verfügen über eine geschlitzte und spanend bearbeitete Klemmstelle.

Die Bohrung der Klemmstellen liegt T-förmig zur Anbauseite angeordnet. Sie nimmt Stangen und Rohre sowie über den teilweise zusätzlich eingearbeiteten Vierkant quadratische Querschnitte auf.

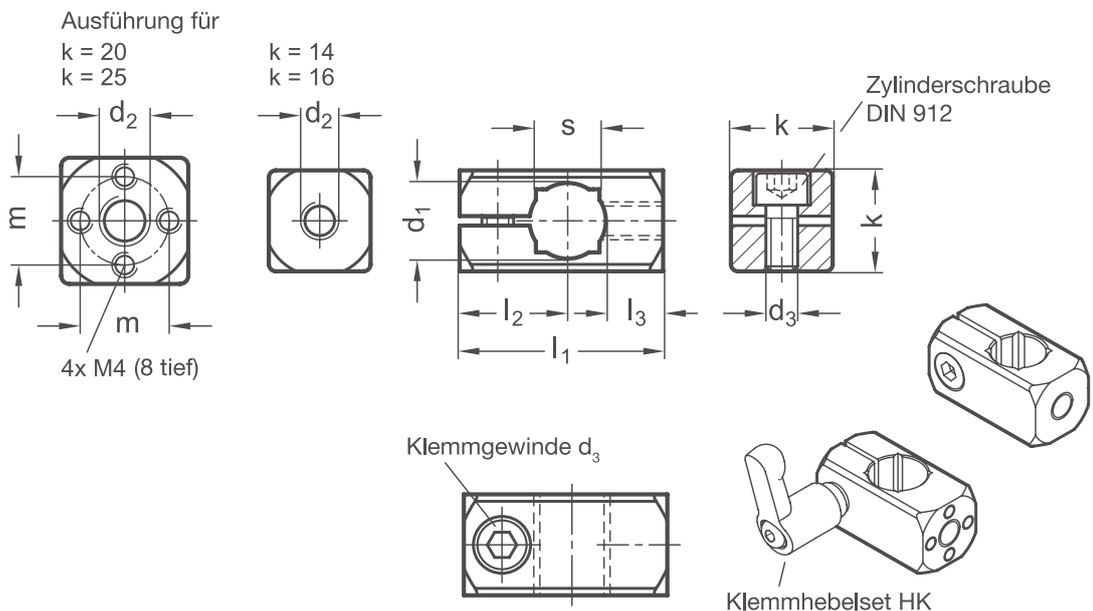
Anbau-Klemmhalter dienen unter anderem dazu, Sensorhalter SG und Halblech SGU zu montieren. An der Anbauseite verfügen sie über ein Zentralgewinde und ab Bohrung $d_1 = B 15$ über ein zusätzliches Bohrbild mit $4 \times M 4$.

Eine Edelstahl-Zylinderschraube DIN 912-A2-70 reduziert zusammen mit dem Klemmgewinde den Bohrungsquerschnitt zum Klemmen. Für wiederkehrendes und werkzeugloses Klemmen eignet sich das Klemmhebelset HK. Es ist als Zubehör erhältlich.

RoHS konformes Produkt



1C



Klemmstelle Bohrung d₁	d₂			Klemm- gewinde d₃	k	l₁	l₂	l₃	m	Vierkant s	Zubehör
											Klemmhebelset HK für d₃
B 8	M 5	-	-	M 4	14	25	13,5	7,5	-	-	M 4-14
B 10	M 5	M 6	M 8	M 5	16	30	17	8	-	8	M 5-16
B 12	M 5	M 6	M 8	M 5	16	32	17	9	-	10	M 5-16
B 15	M 6	M 8	-	M 6	20	40	20,5	12	14	12	M 6-20
B 16	M 6	M 8	-	M 6	20	40	20,5	11,5	14	-	M 6-20
B 20	M 8	M 10	-	M 6	25	45	21,5	12	17	16	M 6-25

Oberfläche o	
G	gleitgeschliffen, matt
S	schwarz eloxiert

BESTELLSCHLÜSSEL **CGA - d₁ - d₂ - o**



ZUBEHÖR

- Klemmhebelset **HK** siehe Seite 172

AUF ANFRAGE

- Klemmstelle mit Sonderdurchmesser
- Schraubstelle mit Außensechskantschraube
- Oberfläche farbig eloxiert

2D
2C
2B
2A
1D
1C
1B
1A