



Markierungslinie gegenüber Druckschraube

1

2

d_1	d_2 H8	b	d_3	d_4	d_5	l_1	l_2	t_1 min.	t_2 +0,2	s ^{+0,3} / _{+0,1}
34	B 6 B 8	28	M 5	6	20	20	7,5	14	4	4
42	B 8 B 10	35	M 5	6	30	22	7,5	16	4	4

Ausführung

Knopf

- Aluminium
- eloxiert, schwarz
- Markierungslinie
 - weiß
 - lasergraviert

Gewindestift DIN 916

Edelstahl
mit Innensechskant und Ringschneide

RoHS

Schaltknöpfe GN 729 werden in der Regel für Drehbewegungen innerhalb 180° eingesetzt.

Mit Hilfe von Begrenzungsstiften, die in die Ringnute ragen, kann der Drehwinkel begrenzt werden. Die Bohrung d_4 dient zur Aufnahme von federnden Druckstücken GN 614, wodurch sich auf einfache Weise Raststellungen realisieren lassen.

Die Markierungslinie ist absolut abriebfest und von zwei Seiten einsehbar.

Technische Informationen

ISO-Passungen

Seite

QVX

Zubehör

GN 826 Klemmelemente (für Verstellspindeln)

QVX

Bestellbeispiel

GN 729-42-B8

1	d_1
2	d_2