



3 Form

- SA** Druckstift Stahl, ohne Abdichtung
- KA** Druckstift Kunststoff, ohne Abdichtung
- SB** Druckstift Stahl, mit Abdichtung
- KB** Druckstift Kunststoff, mit Abdichtung

d ₁	Seitendruckkraft F in N				d ₂	l ₁ -1		l ₂ ±0,5		l ₃ ±0,5		w	Artikel-Nr. für Montagedorn
	Form SA / SB		Form KA / KB			Form SA / KA	Form SB / KB	Form SA / KA	Form SB / KB	Form SA / KA	Form SB / KB		
3	10	20	40	10	6	7	7,5	4	4	2,5	2,5	0,5	GN 715.1-3
5	20	50	100	20	10	11	12	6,7	6,3	4,2	3,8	0,8	GN 715.1-5.6
6	40	75	100	40	10	11	12	10,7	10,3	7,7	7,3	1	GN 715.1-5.6
8	50	100	150	50	12	13,5	14,5	13,6	13,2	9,6	9,2	1,3	GN 715.1-8
10	100	150	205	100	16	18	18,5	16,7	16,4	11,7	11,4	1,6	GN 715.1-10

Ausführung

Hülse

Aluminium
blank

Druckstift

- Stahl bei Form SA / SB
 - gehärtet
 - verzinkt, blau chromatiert
- Kunststoff, Polyacetal (POM) bei Form KA / KB

Druckfeder

- Seitendruckkraft schwach
Edelstahl 1.4310
- Seitendruckkraft mittel
Federstahl brüniert
- Seitendruckkraft stark
Federstahl verzinkt, blau passiviert

Abdichtung

Chloropren-Kautschuk (CR)

RoHS

Federnde Seitendruckstücke GN 715 sind vielseitig und rationell einzusetzende Elemente zum Halten, Positionieren und Spannen von Werkstücken. Sie sparen aufwendige Aufbauten, beanspruchen wenig Raum und sind leicht zu montieren: aufgrund des Rändels der Hülse genügt eine Bohrungs-Toleranz H8.

Zum Einpressen der Seitendruckstücke sind Montagedorne GN 715.1 lieferbar.

Hinweise

GN 714 Seitendruckstücke (zum Einpressen, ohne Druckstift)

GN 713 Seitendruckstücke (zum Einschrauben)

Seite

967

ganternorm.com

Technische Informationen

Konstruktions- / Montagehinweise

968

ISO-Passungen

2391

Kunststoff-Eigenschaften

2414

Zubehör

GN 715.2 Exzenterbuchsen

969

GN 715.1 Montagedorne (Artikel-Nr. siehe Tabelle)

ganternorm.com

Bestellbeispiel

GN 715-5-50-SA

1	d ₁
2	Seitendruckkraft F
3	Form