

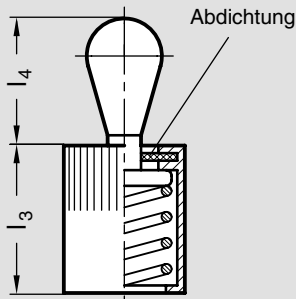
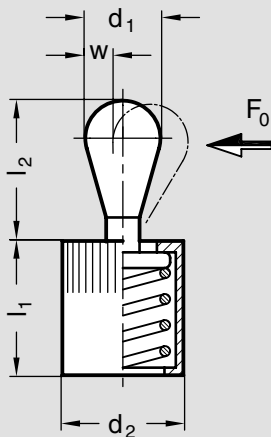
Druckstücke, als Seiten-Druckstücke zum Einpressen

◀ **Nr. 05 715**

Bestellbeispiel

05715.5-50-SA

d 1 **5**
S. Druckkr. F₀ **50**
Form **SA**



Seitendruckstücke zum Einpressen

Hülse Aluminium
blank

Form SA / SB

Druckstift Stahl, gehärtet
verzinkt, blau chromatiert

Form KA / KB

Druckstift Kunststoff
Polyacetal (POM)

Druckfeder – Kennzeichnung

Druckkraft schwach: grau
mittel: schwarz
stark: silber

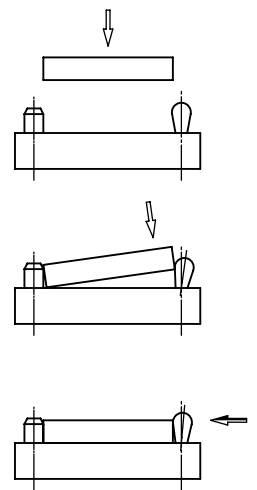
Abdichtung Gummi
NBR (Perbunan)

Form SA: Druckstift Stahl,
ohne Abdichtung

Form KA: Druckstift Kunststoff,
ohne Abdichtung

Form SB: Druckstift Stahl,
mit Abdichtung

Form KB: Druckstift Kunststoff,
mit Abdichtung



d ₁	Seitendruckkraft F ₀ [N]				a ₁ *	a ₂ *	d ₂	d ₃ H8*	h _{min} *
	Druckstift Stahl Form SA / SB		Druckst.Ku Form KA/KB						
3	10	20	40	10	1,5	3,5	6	6	7
5	20	50	100	20	2,5	5,7	10	10	12
6	40	75	150	40	3	7,7	10	10	12
8	50	100	200	50	4	8,9	12	12	14
10	100	200	300	100	5	10,7	16	16	18

d ₁	l ₁ -1	l ₂	l ₃ -1	l ₄	w	x ₁ *	x ₂ *	Artikel-Nr. Montagedorn
3	7	4	7	4	0,9	1	0,75	05715.1-3
5	11	6,7	11,5	6	1,6	1,7	1,3	05715.1-5.6
6	11	10,7	11,5	10	1,8	1,9	1,4	05715.1-5.6
8	13	13,9	14	13	2,6	2,7	2,1	05715.1-8
10	17	16,7	18	16	3,2	3,4	2,7	05715.1-10

Zum Einpressen der Seitendruckstücke sind Montagedorne LE 05715.1 lieferbar.

*Konstruktions- und Montagehinweise beachten.

Federnde Seitendruckstücke LE 05715 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 der Randrierung der Hülse genügt eine Bohrungs-Toleranz H8.

