

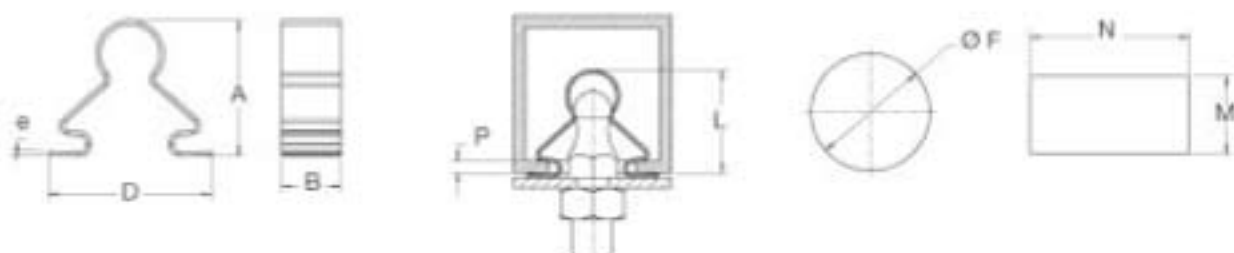
BLECHHALTERUNGEN Clip-Schließsysteme



Gebrauchsempfehlung:

Diese sehr kompakten Systeme bestehen aus einem Stift, der in eine Federblattsicherung eingeklipst wird. Die Halterungen werden von der Außenseite des Blechs her montiert und positionieren sich selbst. Öffnen und Schließen erfolgen durch einfachen Zug und Druck.

HALTERUNG

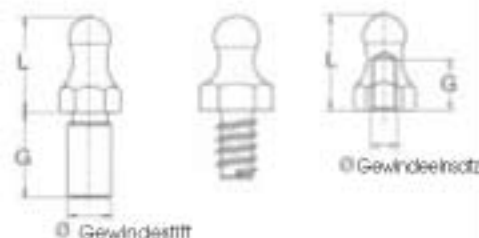


P = BLECHSTÄRKE	ART-NR.	A	B	D*	e	Ø F	M	N	MITTLERE** EINPRESKRAFT (DaN)	MITTLERE** AUSZUGSKRAFT (DaN)
0,5 bis 0,8	C 4434-1	13,4	6	16,5	0,4	10,5	7	9	9	8
0,9 bis 1,2	C 4434-2	13,8	6	16,5	0,4	10,5	7	9	8	8
0,9 bis 1,2	C 4438-2	13,8	8	15,2	0,4	11,4	8,3	8	18	14
1,3 bis 1,6	C 4434-3	14,2	6	16,4	0,4	10,5	7	9	8	8
1,7 bis 2	C 4434-4	14,6	6	16,3	0,4	10,5	7	9	7	7
2,9 bis 3,2	C 4434-7	15,8	6	16,7	0,4	10,5	7	9	7	7

* Das Maß D ist ein Fertigmaß nach Montage des Teils.

** Mittlere in Standard-Montagekonfiguration im Labor gemessene Kraft.

STIFT



P = BLECHSTÄRKE	L	ART-NR.	Ø	G
0,5 bis 0,8	11,4	R 7053	4,2 Blech/ Holzschraube	8
0,9 bis 1,2	12	R 6333	M5 Gewindestift	10
1,3 bis 1,6	12,7	R 6652	M4 Gewindestift	5
1,3 bis 1,6	12,7	R 6299	M5 Gewindestift	10
1,7 bis 2	12,7	R 6299	M5 Gewindestift	10
1,7 bis 2	12,7	R 6707	M3 Gewindeeinsatz	4,5
1,7 bis 2	12,7	R 6652	M4 Gewindestift	5
2,9 bis 3,2	14	R 6486	M5 Gewindestift	10

	HALTERUNG	STIFT
WERKSTOFF	Federstahl vergütet	Stahl
OBERFLÄCHEN- BEHANDLUNG	phosphatiert + klarlackiert	verzinkt
FARBE	schwarz	weiß