

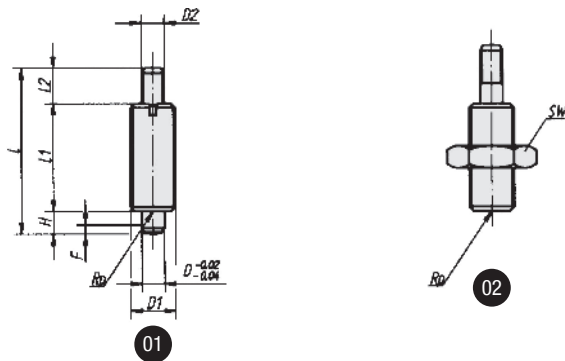
BOUTET

Bouton d'indexage sans tête et sans embase

Version acier : insert en acier classe de résistance 5.8, bruni. Doigt d'indexage trempé et rectifié. Version inox : insert en acier inoxydable 1.4305 (AISI 303). Doigt d'indexage en inox 1.4034, trempé.

Index plunger, stud only

Steel version : plunger in steel 5.8, black oxide finish. Locking pin hardened and ground. Stainless steel version : plunger in stainless steel 1.4305 and locking pin in hardened stainless steel 1.4034 ground.



01 Version sans contre-écrou / without locknut

D1	D	D2	L	L1	L2	H	SW	Fx30°	Résistance du ressort Spring resistance		REFERENCE version acier steel version	REFERENCE version inox stainless version
									initiale F1(N) initial F1(N)	finale F2(N) final F2(N)		
M10x1,0	5	M4	37	24	8	5	17	1,3	5	12	8553	8553 <i>i</i>
M12x1,5	6	M6	42	28	8	6	19	1,8	6	14	8554	8554 <i>i</i>
M16x1,5	8	M8	56	36	12	8	24	2,3	15	35	8555	8555 <i>i</i>
M20x1,5	10	M8	62	40	12	10	30	2,8	15	40	8556	8556 <i>i</i>

02 Version avec contre-écrou / with locknut

D1	D	D2	L	L1	L2	H	SW	Fx30°	Résistance du ressort Spring resistance		REFERENCE version acier steel version	REFERENCE version inox stainless version
									initiale F1(N) initial F1(N)	finale F2(N) final F2(N)		
M10x1,0	5	M4	37	24	8	5	17	1,3	5	12	8557	8557 <i>i</i>
M12x1,5	6	M6	42	28	8	6	19	1,8	6	14	8558	8558 <i>i</i>
M16x1,5	8	M8	56	36	12	8	24	2,3	15	35	8559	8559 <i>i</i>
M20x1,5	10	M8	62	40	12	10	30	2,8	15	40	8560	8560 <i>i</i>