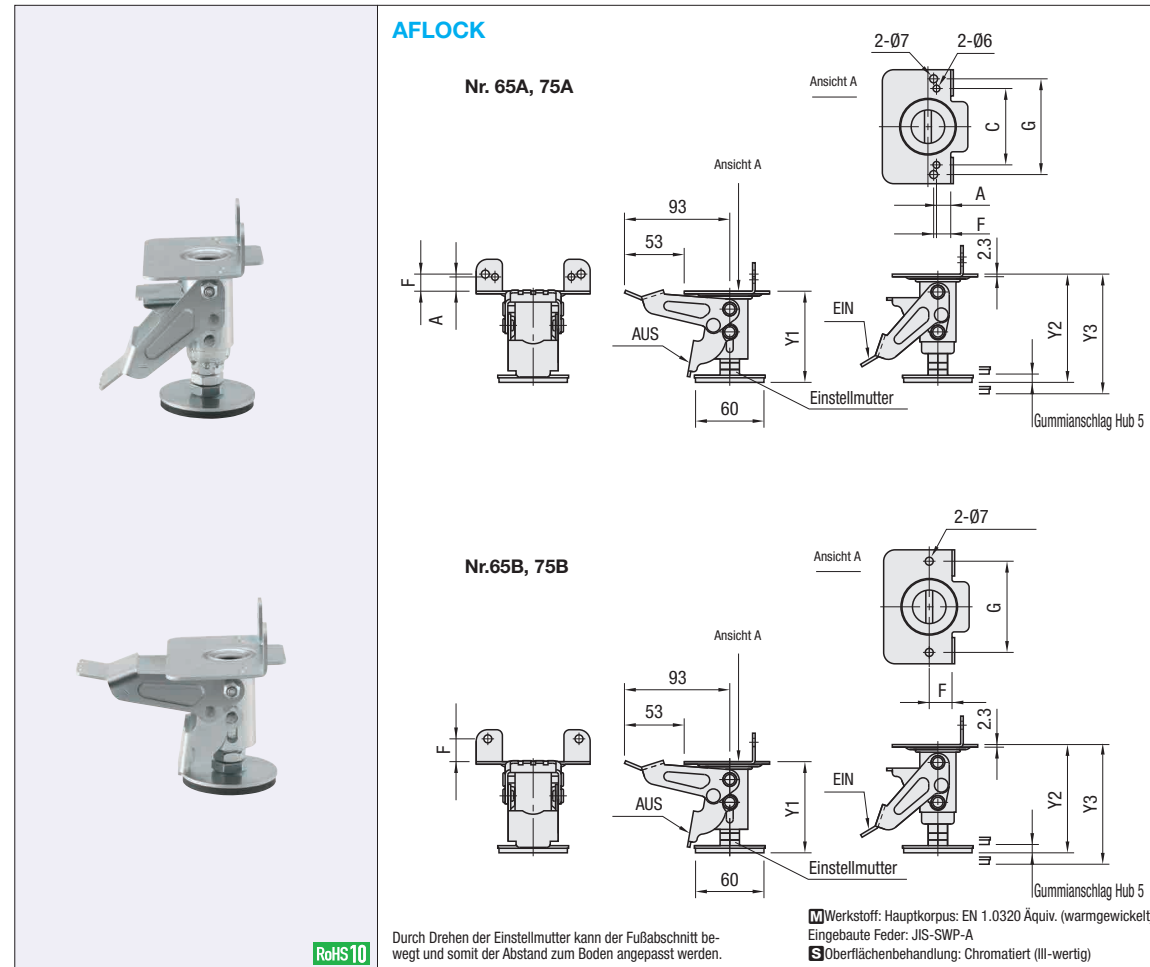


Bodenfeststeller für Aluminiumprofile

Kann als Befestigungssicherung für Aluminiumprofile verwendet werden.



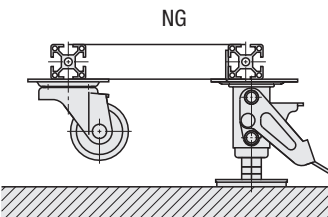
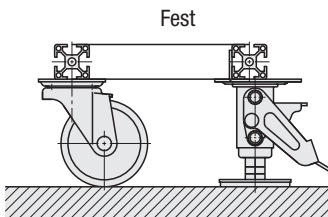
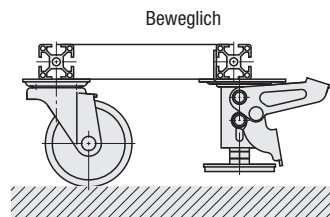
Teile-nummer	Ausführung	Nr.	Profil	Montage-höhe		Hub			Maße der Befestigungsplatte				Druck N	Masse (kg)	Stückpreis
						Entriegelt		Arriert (Einstellbereich)		A	C	F	G		
				min	max.	Y1(min.)	Y1(max.)	Y2(min.)	Y3(max.)						
AFLOCK	65A	25,30 quadratisch (einreihige Nut)	85	90	75	80	90	95	12.5	67	15	84	200	0.5	
	65B	40 quadratisch (einreihige Nut)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20		0.5	
	75A	25,30 quadratisch (einreihige Nut)	90	101	80	91	95	106	12.5	67	15	84		0.5	
	75B	40 quadratisch (einreihige Nut)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20		0.5	

Teile-nummer AFLOCK65A

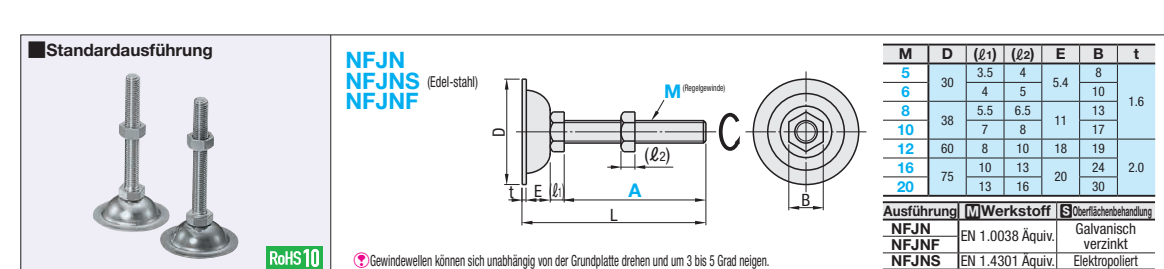
Example

Sicherheitshinweise

Dieser Artikel eignet sich nicht, um die beabsichtigten Objekte direkt zu unterstützen. Für zulässige Lasten, siehe zulässige Lasten von Lenkrollen bzw. Nivellierbefestigungen, die mit diesem Artikel verwendet werden.



Nivellierbefestigungen für Aluminiumprofile



■ A Maß frei wählbar		L	Zulässige Vertikale Last (kN)	Masse (g)	Stückpreis
Ausführung	Teile-nummer	NFJN, NFJNS	NFJN	NFJNS	
5-30	40,5	1.5	15		
5-60	70,5	1.5	19		
6-40	51	2.1	21		
6-80	91	2.8	28		
8-50	68,1	3.9	50		
8-100	118,1	65	65		
10-75	94,6	4.3	88		
10-100	119,6	100	100		
12-75	103	166	166		
12-100	123	4.9	200		
12-125	153	219	219		
12-150	178	287	287		
16-75	107	317	317		
16-100	132	356	356		
16-130	162	383	383		
16-150	182	422	422		
20-100	135	493	493		
20-130	165	557	557		
20-150	185	605	605		
20-180	215	671	671		

■ A Maß konfigurierbar		A	10mm-Schritte	L	Stückpreis
Ausführung	Teile-nummer	M			
NFJNF	10	80-200	A+19.6		
NFJNF	12	80-250	A+28		
NFJNF	16	80-300	A+32		
NFJNF	20	110-300	A+35		

Schraubenspitzen lackiert.

M	D	(l1)	(l2)	E	B	t
5	30	3.5	4	5.4	8	
6	40	4	5	5.5	10	1.6
8	38	5.5	6.5	11	13	
10	60	7	8	10	18	
12	60	8	10	18	19	
16	75	10	13	24	20	2.0
20	75	13	16	20	30	

Ausführung **Werkstoff** **Oberflächenbehandlung**

NFJN EN 1.0038 Äquiv. Galvanisch verzinkt

NFJNF EN 1.4301 Äquiv. Elektropoliert

Ordering Example Teile-nummer - A

NFJN12-100 NFJNF10 - 80



■ A Maß frei wählbar		L	Zulässige vertikale Last (kN)	Masse (g)	Stückpreis
Ausführung	Teile-nummer	M-A			
FJFN	10-75	100	10	319	
FJFN	10-100	125	330		
FJFN	12-75	101	339		
FJFN	12-100	126	357		
FJFN	12-125	151	376		
FJFN	12-150	176	393		
FJFN	16-75	103	436		
FJFN	16-100	128	446		
FJFN	16-130	158	505		
FJFN	16-150	178	532		
FJFN	16-180	208	571		
FJFN	20-100	131	626		
FJFN	20-130	161	692		
FJFN	20-150	181	729		
FJFN	20-180	211	800		

Kgf (Last) = Nx0.101972

■ A Maß Wählbare		A	10mm-Schritte	L	Stückpreis
Ausführung	Teile-nummer	M			
FJFNF	10	80-200	A+25		
FJFNF	12	80-250	A+26		
FJFNF	16	80-300	A+28		
FJFNF	20	110-300	A+31		

Schraubenspitzen lackiert.

M	D	(l1)	(l2)	E	B	t
10	7	8	8	17		
12	8	10	10	19	19	
16	10	13	13	24	24	
20	13	16	16	30	30	

Ausführung **Werkstoff** **Oberflächenbehandlung**

FJFN EN 1.0038 Äquiv. Galvanisch verzinkt

FJFNF EN 1.4301 Äquiv. -

Ordering Example Teile-nummer - A

FJFN10-75 FJFNF20 - 150

