
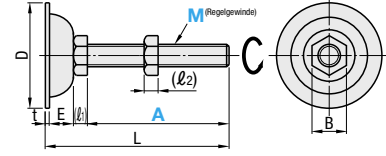


# Nivellierbefestigung

## Standard



**NFJN**  
**NFJNS**  
**NFJNF** (Edel-stahl)



M	D	l1	l2	E	B	t
5	30	3.5	4	5.4	8	1.6
6		4	5		10	
8	38	5.5	6.5	11	13	
10		7	8		17	
12	60	8	10	18	19	
16	75	10	13	20	24	2.0
20		13	16		30	

**Ausführung** Werkstoff Oberflächenbehandlung

NFJN EN 1.0038 Äquiv. Chromatiert (III-wertig)

NFJNF EN 1.0038 Äquiv. Chromatiert (III-wertig)

NFJNS EN 1.4301 Äquiv. Elektropoliert

RoHS

Gewindewellen können sich unabhängig von einer Grundplatte drehen und um 3 bis 5 Grad neigen.

**A wählbar**

Ausführung	Teilenummer	M-A	L	Zulässige Vertikale Last (kN)		Gewicht (g)	Stückpreis	
				NFJN/NFJNS	NFJNF		NFJN	NFJNS
NFJN (Edel-stahl) NFJNS	5 - 30	40.5	1.5	15				
	5 - 60	70.5	2.1	19				
	6 - 40	51	2.1	21				
	6 - 80	91	3.9	28				
	8 - 50	68.1	4.3	50				
	8 - 100	118.1	4.3	65				
	10 - 75	94.6	4.9	88				
	10 - 100	119.6	4.9	100				
	12 - 50	78	5.9	142				
	12 - 75	103	5.9	166				
	12 - 100	128	5.9	184				
	12 - 125	153	8.8	200				
	12 - 150	178	8.8	219				
	16 - 75	107	8.8	287				
	16 - 100	132	8.8	317				
	16 - 130	162	8.8	356				
	16 - 150	182	8.8	383				
	16 - 180	212	8.8	422				
	20 - 100	135	8.8	493				
	20 - 130	163	8.8	557				
20 - 150	183	8.8	605					
20 - 180	213	8.8	671					

**A konfigurierbar in 10mm-Schritten**

Teilenummer	M	A 10mm-Schritte	L	Stückpreis
NFJNF	10	80-200	A+19.6	
	12	80-250	A+28	
	16	80-300	A+32	
	20	110-300	A+35	

Schraubenspitzen lackiert.

Ordering Example: Teilenummer - A

NFJN12-100 - 80

NFJNF10 - 80

Alterations

Teilenummer - (WC, WK, SC, WN)


NFJN16-75 - WC

Nur für NFJN. Keine Beschichtung an den Abschnitten mit Optionen. Bei Optionen von über 31 Preis bitte gesondert anfragen.

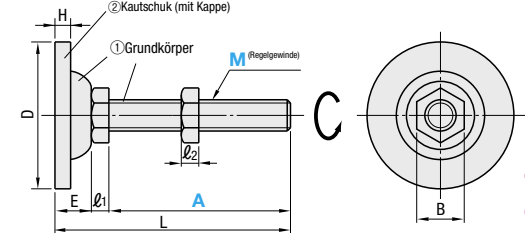
Optionen	Flache Quadrate	Flache Sechsecke	Schlüsselflächen	Bearbeitung Innensechskantschlüssel		
Opt.-Nr.	WC	WK	SC	WN		
Spez.	Bestellnummer WC Verfügbar bei 20≥M≥10		Bestellnummer WK Verfügbar bei 20≥M≥10			
	M	WC	l	M	WK	l
	10	6	10	10	6	10
	12	8	10	12	8	10
	16	10	12	16	10	12
20	12	13.5	20	13		
	Bestellnummer SC Verfügbar bei 20≥M≥10		Bestellnummer WN Verfügbar bei 20≥M≥10			
M	W	l1	SC	M	WN	l
10	8	8	10	4	5	
12	10	8	12	5	6	
16	13	10	16	8	6	
20	17	10	20	8	8	

# Nivellierbefestigung

## Rutschfest



Grundkörper	Ausführung	① Grundkörper		② Kautschuk	
		Werkstoff	Oberflächenbehandlung	Werkstoff (Farbe)	Härte
Stahl-Ausführung	FJGN	EN 1.0038 Äquiv.	Chromatiert (III-wertig)	Elastomer (Schwarz)	-
	FJGM			Neopren-Gummi (Schwarz)	Shore A70
Rostfreier Stahl	FJGNS	EN 1.4301 Äquiv.	Elektropoliert	Wanderungsbeständiger Chloropren-Kautschuk (grau)	Shore A70
	FJGMS			Elektrisch leitfähiger Kautschuk (Schwarz)	



RoHS

Wählbarer Durchgangswiderstand des leitfähigen Kautschuks 10<sup>2</sup> - 10<sup>4</sup>Ω-cm

Schraubenschaft dreht sich unabhängig von der Grundplatte und neigt sich leicht.

Ausführung	Teilenummer	M-A	FJGM/FJGMS	L	Zulässige vertikale Last (kN)	Gewicht (g)	Stückpreis													
							Gummiwerkstoff	FJGN	FJGM				FJGNS	FJGMS						
									R	C	D	S		R	C	D				
FJGN FJGM FJGNS FJGMS (Edel-stahl)	8- 50	40.5	R (Gummi) C (Wanderungsbeständiges Chloropren-Gummi (Grau)) D (Elektrisch leitfähiger Kautschuk) S (PVC)	70.5	3.9	50														
	8-100	70.5		70																
	10- 75	91		4.3	97	91														
	10-100	119.6			122	103														
	12- 75	103			4.9	106	178													
	12-100*	128				131	196													
	12-125*	153		156		212														
	12-150	178		181		231														
	16- 75	107		5.9	110	301														
	16-100*	132			135	331														
	16-130*	162			165	370														
	16-150	182			185	397														
	16-180*	212		6.8	215	436														
	20-100*	213			138	148														
	20-130*	213			168	173														
	20-150	213			188	194														
	20-180*	213		218	220															

Sie können den Kautschukwerkstoff für FJGN und FJGNS nicht wählen. (Elastomer wird verwendet) \*PVC-Kautschuk verfügbare Größen

Ordering Example: Teilenummer - Gummiwerkstoff

FJGM16-75 - R