
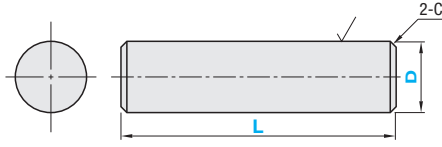


Stangen

Werkstoff: Rostfreier Stahl/Aluminium/Messing/reines Titan Klasse 2



Stangen		Werkstoff
Außen-Ø vorgefertigt	Außen-Ø Wählbare	
RDOF	-	EN 1.4305 Äquivalent
RDOS	FRDOS	EN 1.4301 Äquivalent
RDOH	-	EN 1.4401 Äquivalent
RDOA	-	EN AW-2017 Äquivalent
RDOK	-	EN AW-5056 Äquivalent
RD52A	-	EN AW-5052 Äquivalent
RDOG	-	EN CW-614N Äquivalent (Messing mit geringem Cadmiumgehalt)
RDOT	-	3.7035/Ti99.5 (Ti2)



Maß C

oder mehr/oder weniger	C	
D3	D16	0.5
D17	D80	1.0

L Toleranz für Maß L

oder mehr/oder weniger	Toleranz	
10	30	±0.2
31	120	±0.3
121	400	±0.5
401	1000	±0.8

Stangen (Außen-Ø wählbar)

Teile-nummer	D	L
Ausführung	1mm-Schritte	1mm-Schritte
RDOF RDOS RDOH RDOA RDOK RD52A (D5~12, 15~20) RDOG RDOT (D3~6)	3	
	4	10~250
	5	
	6	
	8	10~500
	10	
	12	
	13	10~750
	15	
	16	10~900
18		
20	20~1000	
25		
30		
50	30~1000	
60		
80	30~200	



Ordering Example

Stangen (Außen-Ø wählbar)

Teile-nummer - L
RDOA15 - 700

Stangen (Außen-Ø konfigurierbar)

Teile-nummer - D - L
FRDOS - D11 - L113

Stangen (Außen-Ø konfigurierbar)

Teile-nummer	D	L
Ausführung	1mm-Schritte	1mm-Schritte
FRDOS	6~10	10~500
	11~15	10~750
	16~17	10~900
	18~30	20~1000



Alterations

Teile-nummer - L - (MC, WMC)
RDOF20 - 535 - MC8

Außen-Ø Toleranz

Teile-nummer	RDOF RDOS	FRDOS RDOH RDOT	RDOA	RDOK RD52A RDOG
D				
3				
4				
5				
6				
8				
10				
12			±0.1	
13	0	0		±0.1
15	-0.1	-0.1		
16			±0.3	
18				
20				
25			±0.4	
30				
50	0			
60	-0.2			
80				

Optionen	Gewindebohrung einseitig	Innengewinde beidseitig
	MC	2-WMC
Opt.-Nr.	MC	WMC
Spez.	Mit einseitigem Innengewinde Bestellnr. MC8 6 ≤ D ≤ 30 Bei L ≤ Mx2 ist das Gewinde durchgängig. Bei L ≤ Mx4 ist das Gewinde durchgängig.	Mit beidseitigem Innengewinde. Bestellnr. WMC12 6 ≤ D ≤ 30 Bei L ≤ Mx2 ist das Gewinde durchgängig. Bei L ≤ Mx4 ist das Gewinde durchgängig.
	D MC (Auswahlbereich)	D WMC (Auswahlbereich)
	6, 7 3 8, 9 3, 4 10, 11 3, 4, 5 12~14 3, 4, 5, 6 15~19 3, 4, 5, 6, 8 20~24 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12 25~30 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 16	6, 7 3 8, 9 3, 4 10, 11 3, 4, 5 12~14 3, 4, 5, 6 15~19 3, 4, 5, 6, 8 20~24 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12 25~30 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 16

Stangen (Außen-Ø wählbar)

Teile-nummer	Ausführung	D	Stückpreis					
			Min. L - 100	101-200	201-400	401-600	601-800	801-1000
RDOF (EN 1.4305 Äquivalent)	3							
	4							
	5							
	6							
	8							
	10							
	12							
	13							
	15							
	16							
18								
20								
25								
30								
50								
60								
80								
RDOS (EN 1.4301 Äquivalent)	3							
	4							
	5							
	6							
	8							
	10							
	12							
	13							
	15							
	16							
18								
20								
25								
30								
50								
60								
80								
RDOH (EN 1.4401 Äquivalent)	3							
	4							
	5							
	6							
	8							
	10							
	12							
	13							
	15							
	16							
18								
20								
25								
30								
RDOA (EN AW- 2017 Äquivalent)	3							
	4							
	5							
	6							
	8							
	10							
	12							
	13							
	15							
	16							
18								
20								
25								
30								

⚠ Zu maximalem Maß L für jedes Maß D, siehe Spezifikationstabelle auf der linken Seite.

Teile-nummer	Ausführung	D	Stückpreis					
			Min. L - 100	101-200	201-400	401-600	601-800	801-1000
RDOK (EN AW- 5056 Äquivalent)	3							
	4							
	5							
	6							
	8							
	10							
	12							
	13							
	15							
	16							
18								
20								
25								
30								
RD52A (EN AW- 5052 Äquivalent)	5							
	6							
	8							
	10							
	12							
	15							
RDOG (EN CW-614N Äquivalent)	16							
	18							
	20							
	3							
	4							
	5							
RDOT (Reines Titan, Klasse 2)	6							
	8							
	10							
	12							
	13							
	15							

Stangen (Außen-Ø konfigurierbar)

Teile-nummer	D	Stückpreis					
		1mm-Schritte	Min. L - 100	101-200	201-400	401-600	601-800
FRDOS (EN 1.4301 Äquiva- lent)	6~10						
	11~15						
	16~19						
	20~24						
25~27							
28~30							