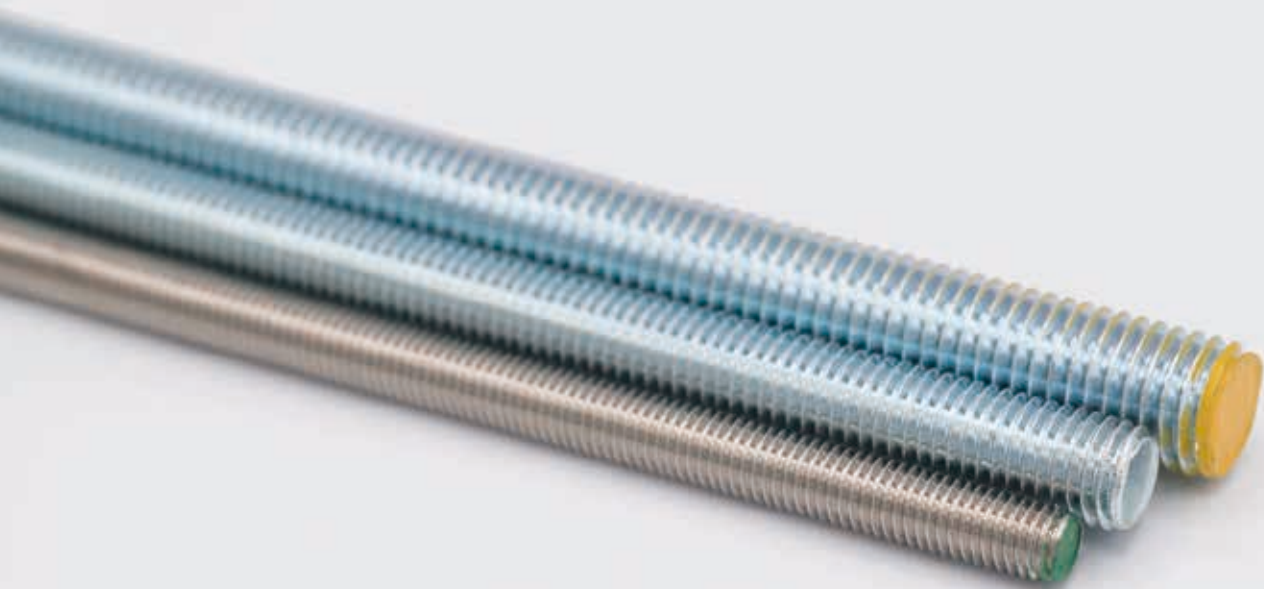


Katalog

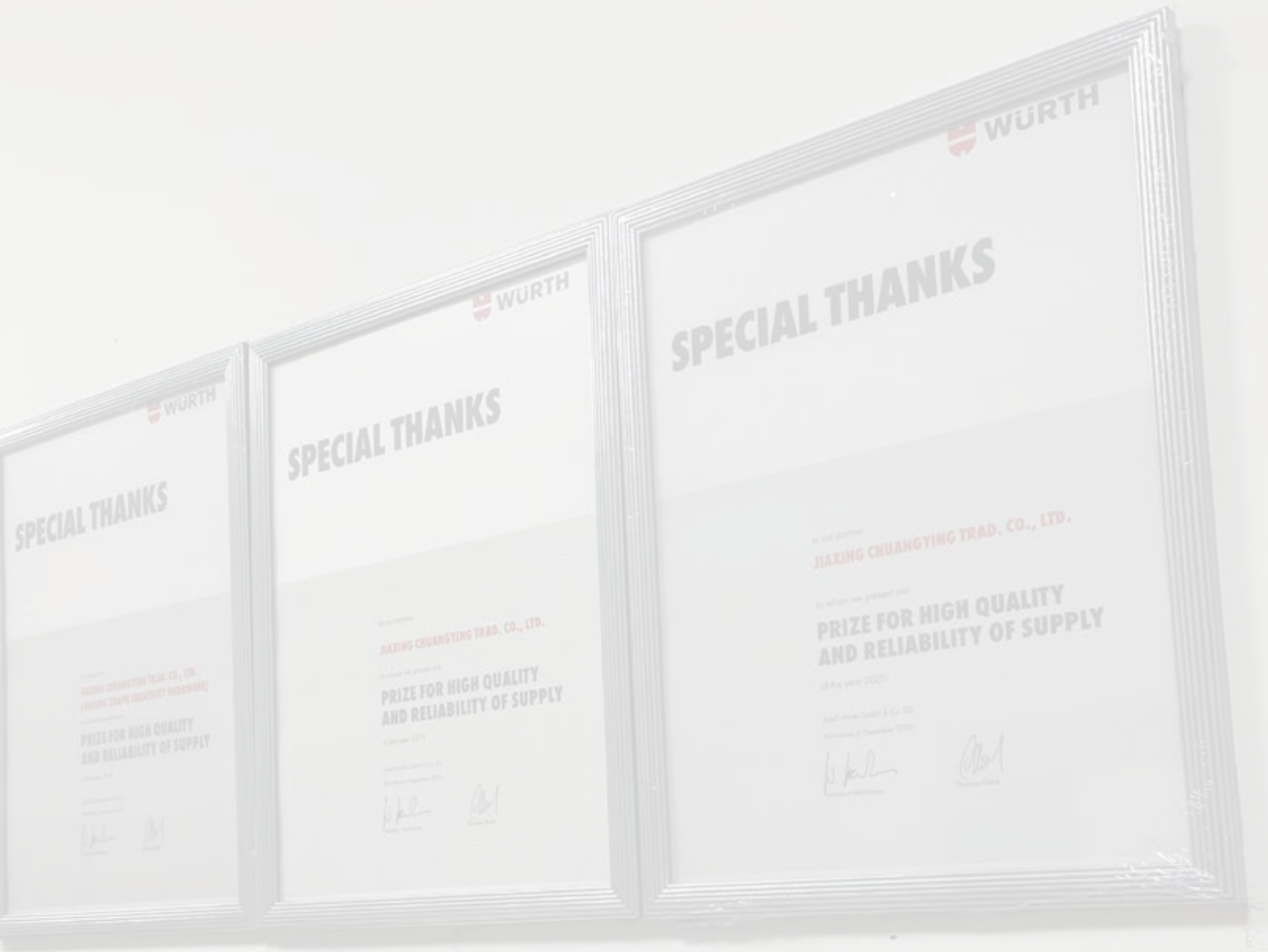
Catalogue

Gewindestangen

Threaded Rod







Qualität
ist unser Fundament.
Quality is our foundation.



Über 25 Jahre Erfahrung mit Verbindungselemente.

Over 25 years of experience with fasteners.

Angefangen mit Draht haben wir seit Jahr 2001 als bewährter Hersteller von Gewindestangen eine starke Partnerschaft mit globalen Key-Playern aufgebaut.

Um unsere Kunden besser zu unterstützen und Lieferzeit zu verkürzen, im Jahr 2020 wurde unser Vertriebsbüro und Lager in Deutschland eröffnet.

Starting with wire, we have built a strong partnership with global key players since 2001 as a proven manufacturer of threaded rod.

To better support our customers and shorten delivery time, in 2020 our sales office and warehouse was opened in Germany.

Klasse 4.8

	Länge (mm) Length (mm)	Kg/1000 Stk Kg/1000 pcs	Stk/Bündel Pcs/Bunch	Bdl/Palette Bun/Pallet	Stk/Palette Pcs/Pallet	Plain Plain	galv. verzinkt Zinc-plated	Feuerverzinkt HDG	Linksgewinde Left thread	Doppelende Double end
M4	1000	75	100	100	10000	•	•		•	•
M5	1000	120	100	70	7000	•	•		•	•
	2000	240	50	70	3500	•	•		•	•
M6	1000	170	100	50	5000	•	•		•	•
	2000	340	50	50	2500	•	•		•	•
	3000	510	50	30	1500	•	•		•	•
M8	1000	309	50	60	3000	•	•		•	•
	2000	618	25	52	1300	•	•		•	•
	3000	927	25	30	750	•	•		•	•
M10	1000	488	25	80	2000	•	•	•	•	•
	2000	976	20	40	800	•	•	•	•	•
	3000	1464	20	30	600	•	•		•	•
M12	1000	708	25	48	1200	•	•	•	•	•
	2000	1416	20	30	600	•	•	•	•	•
	3000	2124	10	40	400	•	•	•	•	•
M14	1000	971	10	90	900	•	•	•	•	•
	2000	1942	10	45	450	•	•	•	•	•
	3000	2913	1	250	250	•	•	•	•	•
M16	1000	1305	10	70	700	•	•	•	•	•
	2000	2610	10	35	350	•	•	•	•	•
	3000	3915	1	200	200	•	•	•	•	•
M18	1000	1621	10	50	500	•	•	•	•	•
	2000	3242	5	50	250	•	•	•	•	•
	3000	4863	1	150	150	•	•	•	•	•
M20	1000	2046	10	40	400	•	•	•	•	•
	2000	4092	5	40	200	•	•	•	•	•
	3000	6138	1	125	125	•	•	•	•	•
M22	1000	2519	5	70	350	•	•	•	•	•
	2000	5038	5	35	175	•	•	•	•	•
	3000	7557	1	110	110	•	•	•	•	•
M24	1000	2958	5	60	300	•	•	•	•	•
	2000	5916	5	30	150	•	•	•	•	•
	3000	8874	1	100	100	•	•	•	•	•
M27	1000	3824	1	210	210	•	•	•	•	•
	2000	7648	1	140	140	•	•	•	•	•
	3000	11472	1	70	70	•	•	•	•	•
M30	1000	4677	1	180	180	•	•	•	•	•
	2000	9354	1	120	120	•	•	•	•	•
	3000	14031	1	60	60	•	•	•	•	•
M33	1000	5751	1	150	150	•	•	•	•	•
	2000	11502	1	100	100	•	•	•	•	•
	3000	17253	1	50	50	•	•	•	•	•
M36	1000	6809	1	120	120	•	•	•	•	•
	2000	13618	1	60	60	•	•	•	•	•
	3000	20427	1	30	30	•	•	•	•	•
M39	1000	8093	1	100	100	•	•	•	•	•
	2000	16186	1	50	50	•	•	•	•	•
	3000	24279	1	35	35	•	•	•	•	•

DIN 975

*Kann auf Wunsch geölt werden.

*Can be black oiled on request.

Klasse 8.8

	Länge (mm) Length (mm)	Kg/1000 Stk Kg/1000 pcs	Stk/Bündel Pcs/Bunch	Bdl/Palette Bun/Pallet	Stk/Palette Pcs/Pallet	Plain* Plain*	galv. verzinkt Zinc-plated	Feuerverzinkt HDG	Linksgewinde Left thread	Doppelende Double end
M6	1000	170	100	50	5000	•	•		•	•
M8	1000	309	50	60	3000	•	•		•	•
	2000	618	25	52	1300	•	•		•	•
	3000	927	25	30	750	•	•		•	•
M10	1000	488	25	80	2000	•	•	•	•	•
	2000	976	20	40	800	•	•	•	•	•
	3000	1464	20	30	600	•	•		•	•
M12	1000	708	25	48	1200	•	•	•	•	•
	2000	1416	20	30	600	•	•	•	•	•
	3000	2124	10	40	400	•	•	•	•	•
M14	1000	971	10	90	900	•	•	•	•	•
	2000	1942	10	45	450	•	•	•	•	•
	3000	2913	1	250	250	•	•	•	•	•
M16	1000	1305	10	70	700	•	•	•	•	•
	2000	2610	10	35	350	•	•	•	•	•
	3000	3915	1	200	200	•	•	•	•	•
M18	1000	1621	10	50	500	•	•	•	•	•
	2000	3242	5	50	250	•	•	•	•	•
	3000	4863	1	150	150	•	•	•	•	•
M20	1000	2046	10	40	400	•	•	•	•	•
	2000	4092	5	40	200	•	•	•	•	•
	3000	6138	1	125	125	•	•	•	•	•
M22	1000	2519	5	70	350	•	•	•	•	•
	2000	5038	5	35	175	•	•	•	•	•
	3000	7557	1	110	110	•	•	•	•	•
M24	1000	2958	5	60	300	•	•	•	•	•
	2000	5916	5	30	150	•	•	•	•	•
	3000	8874	1	100	100	•	•	•	•	•
M27	1000	3824	1	210	210	•	•	•	•	•
	2000	7648	1	140	140	•	•	•	•	•
	3000	11472	1	70	70	•	•	•	•	•
M30	1000	4677	1	180	180	•	•	•	•	•
	2000	9354	1	120	120	•	•	•	•	•
	3000	14031	1	60	60	•	•	•	•	•
M33	1000	5751	1	150	150	•	•	•	•	•
	2000	11502	1	100	100	•	•	•	•	•
	3000	17253	1	50	50	•	•	•	•	•
M36	1000	6809	1	120	120	•	•	•	•	•
	2000	13618	1	60	60	•	•	•	•	•
	3000	20427	1	30	30	•	•	•	•	•
M39	1000	8093	1	100	100	•	•	•	•	•
	2000	16186	1	50	50	•	•	•	•	•
	3000	24279	1	35	35	•	•	•	•	•

*Kann auf Wunsch schwarz brüniert oder geölt werden.

*Can be black burnished or oiled on request.

DIN 975



Klasse 4.8 Gewindestück

mm	M6	M8	M10	M12	M14	M16	M18	M20	M22	M24	M27	M30
25	•	•	•									
30	•	•	•									
35	•	•	•									
40	•	•	•	•	•	•						
50	•	•	•	•	•	•						
60	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
70	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
80	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
90	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
100	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
110	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
120	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
130	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
140	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
150	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
160	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
170	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
175	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
180	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
190	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
200	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
225	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
250	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
275	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
300	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
350	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
400	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
450	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
500	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

*Kann auf Wunsch geölt werden.

*Can be black oiled on request.

DIN 976-1



Klasse A2

	Länge (mm) Length (mm)	Kg/1000 Stk Kg/1000 pcs	Stk/Bündel Pcs/Bunch	Bdl/Palette Bun/Pallet	Stk/Palette Pcs/Pallet	Plain Plain
M8	1000	309	50	60	3000	•
	2000	618	25	52	1300	•
	3000	927	25	30	750	•
M10	1000	488	25	80	2000	•
	2000	976	20	40	800	•
	3000	1464	20	30	600	•
M12	1000	708	25	48	1200	•
	2000	1416	20	30	600	•
	3000	2124	10	40	400	•
M14	1000	971	10	90	900	•
	2000	1942	10	45	450	•
	3000	2913	1	250	250	•
M16	1000	1305	10	70	700	•
	2000	2610	10	35	350	•
	3000	3915	1	200	200	•
M18	1000	1621	10	50	500	•
	2000	3242	5	50	250	•
	3000	4863	1	150	150	•
M20	1000	2046	10	40	400	•
	2000	4092	5	40	200	•
	3000	6138	1	125	125	•
M22	1000	2519	5	70	350	•
	2000	5038	5	35	175	•
	3000	7557	1	110	110	•
M24	1000	2958	5	60	300	•
	2000	5916	5	30	150	•
	3000	8874	1	100	100	•
M27	1000	3824	1	210	210	•
	2000	7648	1	140	140	•
	3000	11472	1	70	70	•

DIN 975

Gewindestangen in Edelstahl können in verschiedenen Qualitäten wie z.B. 304 (A2) und 316 (A4) hergestellt werden.

Stainless steel threaded rods can be manufactured in various grades such as 304 (A2) and 316 (A4).

Weitere Länge und Durchmesser auf Anfrage.

Other length and diameter on request.



Verpackung nach
Wunsch
Packing as wish



M12X100

M12X100

M12X100

M12X100

Produkteprogramm

Product program

Norm

DIN975
DIN976-1

Form

Form A
Form B

Werkstoff

	äquivalent
Q235	S235
Q345	S355
45	C45k
42CrMo	42CrMo4
304	A2
Sonderwerkstoffe auf Anfrage	

Güte

	Farbkennzeichnung	
4.8	keine	
8.8	verkehrsgelb	RAL 1023
10.9	perlweiß	RAL 1013
A2	verkehrsgrün	RAL 6024
A4	feuerrot	RAL 3000

Durchmesser

M3-M56

Länge (mm)

25-4000
1000
2000
3000

Oberflächebehandlung

blank
galvanisch verzinkt
feuerverzinkt
Dacromet
Geomet
Weitere Oberflächenbehandlung auf Anfrage

Gewinderichtung

rechtsgedreht
linksgedreht

Gewindelänge

Vollgewinde
Doppel-Ende

Gewindeart

metrische Gewinde
Sondergewinde auf Anfrage

Norm

DIN975
DIN976-1

Form

form A
form B

Material

	equivalent
Q235	S235
Q345	S355
45	C45k
42CrMo	42CrMo4
304	A2
special material on request	

Class

	Color Coding	
4.8	none	
8.8	traffic yellow	RAL 1023
10.9	oyster white	RAL 1013
A2	traffic green	RAL 6024
A4	flame red	RAL 3000

Diameter

M3-M56

Length (mm)

25-4000
1000
2000
3000

Surface Treatment

blank
zink-plated
HDG
dacromet
geomet
other surface treatment on request

Thread Direction

right-handed
left-handed

Thread Length

full thread
double end

Thread Type

metric thread
special thread on request

Weltweite Lieferung

Worldwide delivery



Für weitere Informationen besuchen Sie bitte:

For more information please visit:

<https://octrade.de>



Octrade GmbH
Tackenweide 31
46446 Emmerich am Rhein, DE

Phone +49 (0) 2822 9818685
E-mail info@octrade.de

Production
Salesoffice

Jiaxing - China
Emmerich - Germany