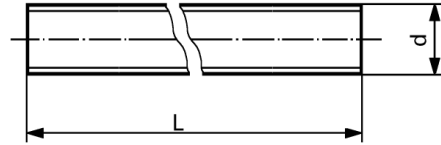


# 4.8 / 8.8

Threaded rods, steel

DIN 975 / DIN 976

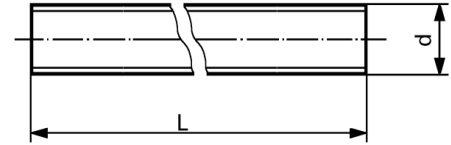


class	4.6 / 4.8								8.8	
	L	1000 ± 10			2000 ± 20		3000 ± 30		1000 ± 10	
d	quantity	1	10	100	1	10	1	10	1	10
M										
2		500.-	322.-	286.-						
2,5		500.-	312.-	260.-						
3		400.-	78.-	66.-						
4		400.-	71.50	57.-					850.-	320.-
5		400.-	77.-	60.50	500.-	298.-	880.-	675.-	880.-	364.-
6		400.-	95.-	73.-	412.-	199.-	1015.-	780.-	670.-	425.-
(7)		760.-	505.-	372.-						
8		400.-	132.-	109.-	595.-	340.-	1090.-	895.-	800.-	525.-
10		450.-	217.-	156.-	765.-	510.-	1450.-	940.-	1025.-	685.-
12		550.-	286.-	239.-	1055.-	735.-	1670.-	1310.-	1310.-	895.-
(14)		750.-	396.-	344.-					2380.-	1700.-
16		835.-	480.-	415.-	1660.-	1300.-	3740.-	2700.-	2460.-	1760.-
(18)		1010.-	740.-	640.-					3180.-	2300.-
20		1035.-	760.-	660.-	2390.-	1920.-	6240.-	4330.-	3270.-	2360.-
(22)		1300.-	965.-	830.-					4480.-	3260.-
24		1330.-	1070.-	960.-	3740.-	2960.-			4710.-	3430.-
(27)		2010.-	1380.-	1250.-					7040.-	5170.-
30		2510.-	1770.-	1540.-					7270.-	5320.-
(33)		3740.-	2390.-	2110.-					10240.-	7550.-
36		4160.-	2740.-	2550.-					12150.-	8960.-
(39)		5300.-	4260.-	3640.-						
42		5820.-	4780.-	4060.-						
(45)		8580.-	7210.-	6270.-						
48		9460.-	7960.-	6920.-						

# 4.8 / 8.8

Threaded rods, steel

## DIN 975 / DIN 976



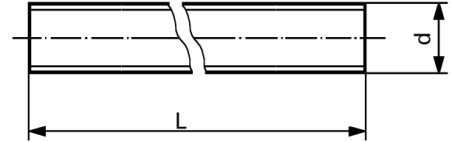
Zinc plated

class	4.6 / 4.8								8.8	
	1000 ± 10			2000 ± 20		3000 ± 30		1000± 10		
L										
d	quantity	1	10	100	1	10	1	10	1	10
M										
2		550.-	364.-	312.-						
2,5		700.-	510.-	420.-						
3		450.-	148.-	101.-					1030.-	690.-
(3,5)		670.-	470.-	286.-						
4		450.-	127.-	95.-					910.-	546.-
5		450.-	137.-	104.-	575.-	318.-			880.-	520.-
6		450.-	150.-	118.-	600.-	346.-	1240.-	1020.-	780.-	490.-
8		474.-	219.-	186.-	915.-	605.-	1310.-	1010.-	1010.-	675.-
10		555.-	300.-	254.-	1100.-	750.-	1980.-	1390.-	1170.-	800.-
12		680.-	425.-	358.-	1410.-	970.-	2750.-	1980.-	1610.-	1120.-
(14)		980.-	600.-	505.-					2650.-	1890.-
16		1085.-	735.-	610.-	2230.-	1580.-			2740.-	1970.-
(18)		1480.-	1030.-	865.-					3640.-	2630.-
20		1600.-	1110.-	935.-	3460.-	2500.-			3790.-	2750.-
(22)		1990.-	1400.-	1180.-					5070.-	3700.-
24		2070.-	1390.-	1160.-	4680.-	3400.-			5400.-	3940.-
(27)		2800.-	2010.-	1710.-					8520.-	6260.-
30		3390.-	2240.-	1880.-					8410.-	6190.-
(33)		4470.-	3170.-	2770.-					9970.-	7760.-
36		5090.-	3850.-	2860.-					13600.-	9800.-
(39)		9120.-	6710.-	5680.-						
42		10880.-	8020.-	6800.-						
(45)		13350.-	9330.-	7900.-						

# 4.8

Threaded rods, steel

DIN 975

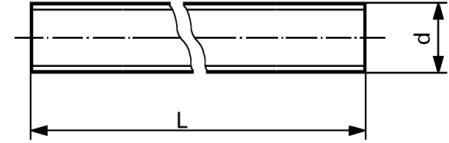


class 4.6 / 4.8								
L 1000 ± 10								
left hand thread				fine pitch				
d	quantity	1	10	100	d	1	10	100
M					MF			
5 L		700.-	640.-	550.-	8 x 1,0	1200.-	1050.-	940.-
6 L		620.-	520.-	440.-	10 x 1,0	1480.-	1230.-	1050.-
8 L		630.-	530.-	450.-	10 x 1,25	1490.-	1230.-	1050.-
10 L		650.-	550.-	470.-	12 x 1,0	1870.-	1550.-	1330.-
12 L		810.-	700.-	600.-	12 x 1,25	1870.-	1550.-	1330.-
14 L		1250.-	1035.-	900.-	12 x 1,5	2120.-	1690.-	1440.-
16 L		1600.-	1400.-	1200.-	14 x 1,5	2750.-	2300.-	1960.-
18 L		2200.-	1900.-	1600.-	16 x 1,5	2920.-	2430.-	2070.-
20 L		2700.-	2350.-	1960.-	18 x 1,5	4890.-	4070.-	3460.-
24 L		3200.-	2710.-	2300.-	20 x 1,5	5080.-	4240.-	3600.-

# 4.8

Threaded rods, steel

DIN 975



class 4.6 / 4.8					
L 1000 ± 10					
Whitworth thread			Gas thread		
d	1	10	d	1	10
Ww					
1/8 "	730.-	555.-	R 1/8"	3510.-	2920.-
1/4 "	725.-	550.-	R 1/4"	5890.-	5000.-
5/16 "	790.-	620.-			
3/8 "	970.-	800.-	R 3/8"	5180.-	4400.-
7/16 "	1990.-	1690.-			
1/2 "	1670.-	1410.-	R 1/2"	11320.-	9630.-
5/8 "	2500.-	2130.-			
3/4 "	3740.-	3190.-	R 3/4"	12620.-	10720.-
7/8 "	4970.-	4220.-			
1 "	5600.-	4760.-	R 1 "	23680.-	20140.-