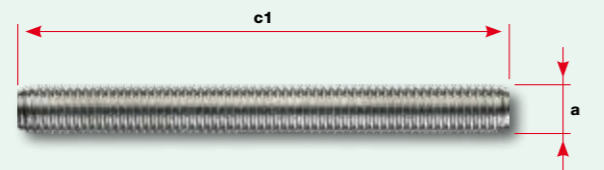


Werkstoffgruppe AISI 316  
 Groupe de matériaux AISI 316  
 AISI 316 material group

Gewinde rechtsgängig Filetage pas à droite Right-hand thread	Gewinde linksgängig Filetage pas à gauche Left-hand thread	Gewinde Filetage Thread	Abmessungen Dimensions Dimensions
Nr. / N° / No.	Nr. / N° / No.	a	c1
		mm	mm
30882-0400-030	30883-0400-030	M4	30
30882-0500-040	30883-0500-040	M5	40
30882-0500-050	30883-0500-050	M5	50
30882-0500-060	30883-0500-060	M5	60
30882-0500-080	30883-0500-080	M5	80
30882-0500-100	30883-0500-100	M5	100
30882-0600-040	30883-0600-040	M6	40
30882-0600-050	30883-0600-050	M6	50
30882-0600-060	30883-0600-060	M6	60
30882-0600-065		M6	65
30882-0600-070		M6	70
30882-0600-075		M6	75
30882-0600-080	30883-0600-080	M6	80
30882-0600-085		M6	85
30882-0600-090		M6	90
30882-0600-095		M6	95
30882-0600-100	30883-0600-100	M6	100
30882-0600-105		M6	105
30882-0600-110		M6	110
30882-0600-115		M6	115
30882-0600-120		M6	120
30882-0600-125		M6	125
30882-0600-130	30883-0600-130	M6	130
30882-0600-135		M6	135
30882-0600-140		M6	140
30882-0600-145		M6	145
30882-0600-150		M6	150
30882-0600-155		M6	155
30882-0800-050	30883-0800-050	M8	50
30882-0800-060	30883-0800-060	M8	60
30882-0800-080	30883-0800-080	M8	80
30882-0800-085		M8	85
30882-0800-090	30883-0800-090	M8	90
30882-0800-095		M8	95
30882-0800-100		M8	100
30882-0800-105		M8	105
30882-0800-110		M8	110
30882-0800-115		M8	115
30882-0800-120	30883-0800-120	M8	120
30882-0800-125		M8	125
30882-0800-130		M8	130
30882-0800-135		M8	135
30882-0800-140		M8	140
30882-0800-145		M8	145
30882-0800-150		M8	150
30882-0800-155		M8	160
30882-0800-160		M8	165
30882-0800-165		M8	170
30882-0800-170		M8	175
30882-0800-175		M8	180
30882-0800-180		M8	190
30882-0800-190		M8	195
30882-0800-195		M8	200
30882-0800-200		M8	205
30882-0800-205		M8	210
30882-0800-210		M8	210
30882-0800-220		M8	220

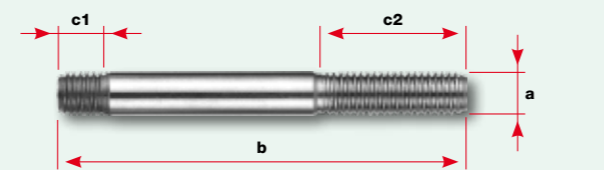


M4-20

Werkstoffgruppe AISI 316  
 Groupe de matériaux AISI 316  
 AISI 316 material group

**Gewindestift mit Schaft**  
**Tige filetée avec partie lissée**  
**Headless screw with shaft**

Gewinde rechtsgängig Filetage pas à droite Right-hand thread	Gewinde Filetage Thread	Abmessungen Dimensions Dimensions
Nr. / N° / No.	a	c1 c2 b
	mm	mm mm mm
30882-0801-020	M8	9,5 22 51,5
30882-0801-029	M8	9,5 22 60,5
30882-0801-039	M8	9,5 22 70,5
30882-0801-059	M8	9,5 22 90,5



M8

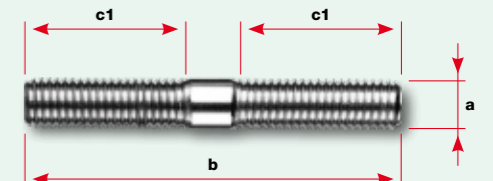
**Gewindestift**  
**Tige filetée**  
**Headless screw**

Gewinde rechtsgängig Filetage pas à droite Right-hand thread	Gewinde linksgängig Filetage pas à gauche Left-hand thread	Gewinde Filetage Thread	Abmessungen Dimensions Dimensions
Nr. / N° / No.	Nr. / N° / No.	a	c1
		mm	mm
30882-1000	30883-1000	M10	variable
30882-1000-060	30883-1000-060	M10	60
30882-1000-080		M10	80
30882-1000-100		M10	100
30882-1000-120		M10	120
30882-1000-140		M10	140
30882-1200-080	30883-1200-080	M12	80
30882-1200-120		M12	120
30882-1200-140		M12	140
30882-1200-200		M12	200
30882-1400-080	30883-1400-080	M14	80
30882-1600-080	30883-1600-080	M16	80
30882-2000-100	30883-2000-100	M20	100
30882-0400	30883-0400	M4	variable
30882-0500	30883-0500	M5	variable
30882-0600	30883-0600	M6	variable
30882-0800	30883-0800	M8	variable
30882-1000	30883-1000	M10	variable
30882-1200	30883-1200	M12	variable
30882-1400	30883-1400	M14	variable
30882-1600	30883-1600	M16	variable
30882-2000	30883-2000	M20	variable
20800-1020	M4-M12	Schnittzuschlag	
20800-1021	M14-M20	Frais de coupe / Costs for cut	

Werkstoffgruppe AISI 316  
 Groupe de matériaux AISI 316  
 AISI 316 material group

**Gewindestift links-/rechts**  
**Tige filetée droite/gauche**  
**Headless screw right-/left-hand**

Gewinde links-/rechtsgängig Filetage pas à droite/gauche Right-/left-hand thread	Gewinde Filetage Thread	Abmessungen Dimensions Dimensions
Nr. / N° / No.	a	c1 b
	mm	mm mm
30884-0400	M4	20 45
30884-0500	M5	30 65
30884-0600	M6	30 65
30884-0800	M8	30 65
30884-1000	M10	40 85
30884-1200	M12	50 105
30884-1400	M14	50 105
30884-1600	M16	60 125
30884-2000	M20	60 125

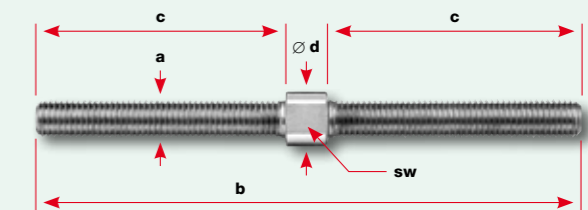


M4-20

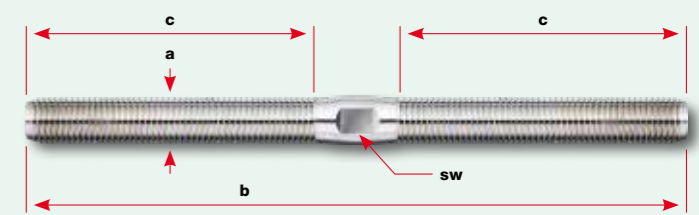
Werkstoffgruppe AISI 316  
 Groupe de matériaux AISI 316  
 AISI 316 material group

**Spannbolzen mit Aussengewinde**  
**Boulon de serrage avec filetage extérieur**  
**Tensioning screw with external thread**

Gewinde links-/rechtsgängig Filetage pas à droite/gauche Right-/left-hand thread	Gewinde Filetage Thread	Abmessungen Dimensions Dimensions
Nr. / N° / No.	a b c Ø d sw	mm mm mm mm mm
30884-0400-043	M4	43 19 5 4
30884-0500-053	M5	53 24 6 5
30884-0500-083	M5	83 39 6 5
30884-0600-055	M6	55 25 8 6
30884-0600-085	M6	85 40 8 6
30884-0800-072	M8	72 32 10 8
30884-0800-122	M8	122 57 10 8
30884-1000-146	M10	146 68 12 10
30884-1200-192	M12	192 86 12 9
30884-1400-195	M14	195 87 14 10
30884-1600-246	M16	246 110 16 12
30884-2000-292	M20	292 133 20 15



M4-10

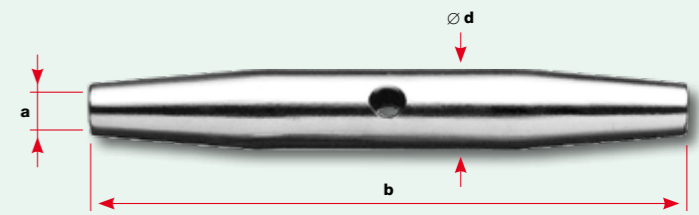


M12-20

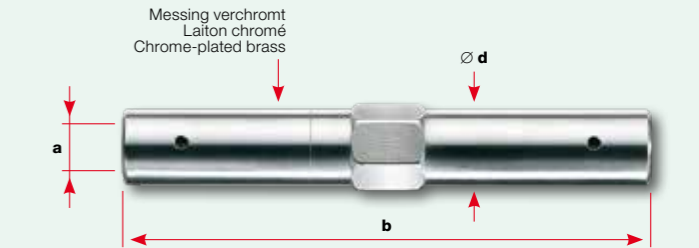
Werkstoffgruppe AISI 316  
 Groupe de matériaux AISI 316  
 AISI 316 material group

**Spannrohr mit Innengewinde**  
**Tuyau de serrage avec filetage intérieur**  
**Turnbuckle with internal thread**

Gewinde links-/rechtsgängig Filetage pas à droite/gauche Right-/left-hand thread	Gewinde Filetage Thread	Abmessungen Dimensions Dimensions
Nr. / N° / No.	a b Ø d	mm mm mm
30875-0400	M4	45 7
30875-0500	M5	80 8
30875-0600	M6	92 10
30875-0800	M8	112 13,5
30875-1000	M10	120 17,2
30875-1000-10	M10	140 20
30875-1200	M12	150 21,5
30875-1200-10	M12	160 22
30875-1400	M14	170 21,3
30875-1600	M16	190 26,9
30875-2000	M20	220 33,7



M4-20



Nr. / N° / No. -10

M4-20