

Thread dia. d	l in mm	Steel 8.8 bare metal Art. No.	P. Qty.	Galv. steel 8.8, blue pass. Art. No.	P. Qty.	Galv. steel 8.8, yellow pass. Art. No.	P. Qty.	Steel 10.9 bare metal Art. No.	P. Qty.	A2 rust proof Art. No.	P. Qty.	A4 rust proof Art. No.	P. Qty.
M 14	260	0051 14 260	25	0053 14 260	10								
	280	0051 14 280		0053 14 280									
	300	0051 14 300		0053 14 300									
M 16	40	0051 16 40	50	0053 16 40	50								
	45	0051 16 45		0053 16 45									
	50	0051 16 50		0053 16 50		0053 016 50	50		0095 16 50		0090 16 50	25	
	55	0051 16 55	0053 16 55	0053 016 55	25	0052 16 55	50	0095 16 55	0090 16 55				
	60	0051 16 60	0053 16 60	0053 016 60		0052 16 60		0095 16 60	0090 16 60				
	65	0051 16 65	0053 16 65	0053 016 65		0052 16 65		0095 16 65	0090 16 65				
	70	0051 16 70	0053 16 70	0053 016 70	0052 16 70	0095 16 70	0090 16 70						
	75	0051 16 75	0053 16 75	0053 016 75		0095 16 75							
	80	0051 16 80	0053 16 80	0053 016 80	0052 16 80	50	0095 16 80	0090 16 80	25				
	85	0051 16 85	0053 16 85										
	90	0051 16 90	0053 16 90	50	0053 016 90	25	0052 16 90		0095 16 90	25	0090 16 90	25	
	95	0051 16 95	0053 16 95		0053 016 100	25	0052 16 95						
	100	0051 16 100	0053 16 100		0053 016 110		0052 16 100	25	0095 16 100	0090 16 100	25		
	110	0051 16 110	0053 16 110	0053 016 120	0052 16 110		25	0095 16 110	0090 16 110	10			
	120	0051 16 120	0053 16 120		0053 016 120		0052 16 120	0095 16 120	0090 16 120				
	125		0053 16 125										
	130	0051 16 130	0053 16 130	25	0053 016 130	25	0052 16 130		0095 16 130	25	0090 16 130	10	
	135						0052 16 135	25					
	140	0051 16 140	0053 16 140	25	0053 016 140	25	0052 16 140		0095 16 140	25	0090 16 140	10	
	150	0051 16 150	0053 16 150		0053 016 150		0052 16 150	50	0095 16 150	10	0090 16 150		
	155						0052 16 155						
	160	0051 16 160	0053 16 160	25	0053 016 160	25	0052 16 160	25	0095 16 160	10	0090 16 160	10	
	170	0051 16 170	0053 16 170		0053 016 180	25	0052 16 170		0095 16 170				
	180	0051 16 180	0053 16 180		0053 016 180	25	0052 16 180		0095 16 180		0090 16 180	10	
	190	0051 16 190	0053 16 190	50	0053 016 200	25	0052 16 200	25	0095 16 200	10	0090 16 200	25	
	200	0051 16 200	0053 16 200						0095 16 200		0090 16 200	10	
	210	0051 16 210	0053 16 210	25	0053 16 210	1/25			0095 16 210				
	220	0051 16 220	0053 16 220		0053 16 220	25	0052 16 220	25	0095 16 220	25	0090 16 220	10	
	230	0051 16 230	0053 16 230		0053 16 230	25			0095 16 230	25			
	240	0051 16 240	0053 16 240	10	0053 16 240	1/25	0052 16 240	25	0095 16 240	10	0090 16 240	10	
	250		0053 16 250			25			0095 16 250				
255						0052 16 255	25						
260	0051 16 260	0053 16 260	25	0053 16 260	1/25	0052 16 260		0090 16 260	10				
270						0052 16 270	1						
280	0051 16 280	0053 16 280	10	0053 16 280	1/25	0052 16 280		0090 16 280	10				
290		0053 16 290			25								
300	0051 16 300	0053 16 300	10	0053 16 300	1/25			0090 16 300	10				
310						0052 16 310	1						
M 18	60	0051 18 60	25	0053 18 60	25	0053 018 60	25		25				
	65					0053 018 65							
	70	0051 18 70	25	0053 18 70	25	0053 018 70		0052 18 80					
	80	0051 18 80		0053 18 80		0053 018 80	0052 18 90						
	90	0051 18 90		0053 18 90		0053 018 90	0052 18 100						
	100	0051 18 100		0053 18 100		0053 018 100	0052 18 105						
	105												
	110	0051 18 110	25	0053 18 110	25	0053 018 110							
	120	0051 18 120		0053 18 120		0053 018 120	0052 18 120						
	130						0052 18 130						
	135					0052 18 135							
	140	0051 18 140	25	0053 18 140	25	0053 018 140	0052 18 140	25					
	150					0053 018 150	0052 18 150						
	160	0051 18 160	25	0053 18 160	25	0053 018 160	0052 18 160						
	170						0052 18 170						
180	0051 18 180	25	0053 18 180	25		0052 18 180							
190						0052 18 190							
200	0051 18 200	25	0053 18 200	25									
220	0051 18 220		0053 18 220		0052 18 220	25							
240	0051 18 240		0053 18 240										
260	0051 18 260		0053 18 260										
280	0051 18 280		0053 18 280										
300	0051 18 300		0053 18 300										