

Lagerprogramm

Stud-Bolts nach ANSI B 16.5 aus 21CrMoV57

Muttern nach ANSI B 18.2.2 aus 25CrMo4

Durchmesser Länge mm	1/2"	5/8"	3/4"	7/8"	1"	1 1/8"	1 1/4"	1 1/2"	1 5/8"	1 3/4"	1 7/8"	2"
60	X											
65	X	X										
70	X	X										
75	X	X										
80	X	X										
85	X	X										
90	X	X	X									
95		X	X									
100	X	X	X									
105		X	X									
110	X	X	X									
115		X	X	X								
120		X	X	X	X							
125			X	X								
130		X	X	X	X							
135			X	X	X							
140			X	X	X							
145			X	X	X							
150		X	X	X	X							
155			X	X								
160			X	X	X	X						
165				X		X						
170				X	X	X						
175				X								
180				X	X	X	X					
185						X						
190				X	X	X	X					
195						X						
200				X	X	X	X					
205							X					
210					X	X	X					
215							X					
220					X	X	X					
225												
230						X	X					
235							X					
250												
260										X		
280										X		
290										X		

Gewindestangen nach ANSI B 16.5 aus 21CrMoV57

Gewinde Länge mm	1/2"	5/8"	3/4"	7/8"	1"	1 1/8"	1 1/4"	1 3/8"	1 1/2"	1 5/8"	1 3/4"	1 7/8"	2"
2000	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Muttern nach ANSI B 18.2.2 aus 25CrMo4

Gewinde	1/2"	5/8"	3/4"	7/8"	1"	1 1/8"	1 1/4"	1 3/8"	1 1/2"	1 5/8"	1 3/4"	1 7/8"	2"
	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

