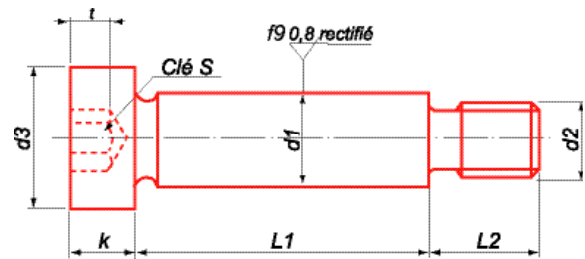


CHC 12.9 brut

ISO 7379

Vis à épaulement



∅	6	8	10	12	16	20	24
d1 max	5,990	7,987	9,987	11,984	15,984	19,980	23,980
d1 mini	5,960	7,951	9,951	11,941	15,941	19,928	23,928
d2	M5	M6	M8	M10	M12	M16	M20
d3	10	13	16	18	24	30	36
k max	4,5	5,5	7	8	11	14	16
t mini	2,4	3,3	4,2	4,9	6,6	8,8	10
L2	9,5	11	13	16	18	22	27
s	3	4	5	6	8	10	12
Couple *	6,5	12	30	60	110	280	500

* Couple de serrage en N.m

∅	6	8	10	12	16	20	24
Longueur sous-tête	Boîte de 50			Boîte de 25		Boîte de 10	
10	X						
12	X	X					
16	X	X	X	X			
20	X	X	X	X			
25	X	X	X	X			
30	X	X	X	X	X		
35	X						
40	X	X	X	X	X	X	
50	X	X	X	X	X	X	X
60			X	X	X	X	X
70			X	X	X	X	X
80			X	X	X	X	X
90				X	X	X	X
100				X	X	X	X
120					X	X	X

Les caractéristiques mécaniques sont conformes à la norme ISO 898-1.