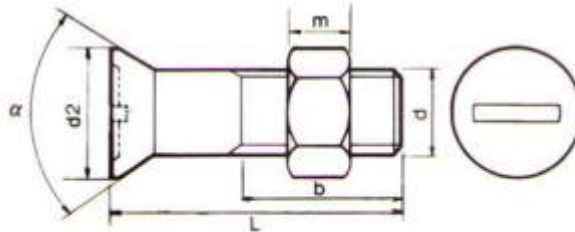


Boulon à tête fraisée à rainure forgée avec écrou hexagonal hexagonal

Acier



DIN 7969 / 555*

Désignation :

un boulon à tête fraisée, rainure forgée, de \varnothing 20 mm, filet métrique normal et 100 mm de longueur totale L, avec écrou hexagonal = DIN 7969/555 M20 x 100*.

d	M10	M12	M16	M20	M22	M24
α	75°	75°	75°	60°	60°	60°
d2	17	21	28	32	35	38
k	5,5	7	9	11,5	12	13
m	8	10	13	16	18	19
b	x	20	22	28	32	38
	y	25	28	35	40	45
L mm	Poids en kg aux 1000 pièces (avec écrous)					
20	25,4					
25	27,8	43				
30	30,2	46,6	91,9			
35	33,5	50,1	98,3			
40	36,4	54,8	105			
45	39,4	59	113			
50	42,3	63,2	120	189		
60	47,9	71,6	135	215	260	332
70	53,8	77,2	151	239	290	366
80	59,6	87,6	166	262	320	401
90	65,5	96,1	179	283	345	427
100	71,4	105	195	307	375	462
110	77,2	113	210	331	405	495
120	83,1	122	225	355	435	531
130	89	130	240	379	465	566
140	94,8	139	255	403	495	600
150	101	147	271	427	525	634
160	107	155	286	450	555	669
Emball.						

* Ecrous DIN 555 :

