



DIN 7990 / 555*

Désignation :

un boulon à tête hexagonale, filet constant, avec écrou hexagonal, \varnothing 20 mm, filet métrique normal et 100 mm de longueur de tige L = DIN 7990/555 M20 x 100*.

d	M12	M16	M20	M24	M27	M30
s	19	24	30	36	41	46
e	20,88	26,17	32,95	39,55	45,20	50,85
k	8	10	13	15	17	19
m	10	13	16	19	22	24
b	19,5	23	26	29,5	32,5	35
L mm	Poids en kg aux 1000 pièces (avec écrous)					
30	57,5					
35	62,0	117				
40	66,4	125	222			
45	70,8	133	234	369		
50	75,3	141	247	387		
55	79,7	149	259	405		
60	84,2	157	272	423	585	
65	88,6	164	284	440	607	
70	93,0	172	296	458	630	
75	97,5	180	309	476	652	
80	102	188	321	494	675	899
85	107	196	334	511	697	917
90	111	204	346	529	720	945
95	116	212	358	547	742	972
100	120	220	371	565	765	1000
110	129	236	395	600	810	1060
120	138	252	420	636	855	1110
130	147	267	445	671	900	1170
140		283	469	707	945	1220
150		299	494	742	990	1280
160		315	519	778	1030	1340
Emball.	100	50 / 25				

* Pour écrous DIN 555 : voir page 157.

