



DIN 965
ISO 7046

Désignation :

une vis à tête fraisée, à empreinte cruciforme, $\varnothing 5$ mm, filet métrique normal et de 25 mm de longueur totale L
= DIN 965 M5 x 25.

d	M2	M2,5	M3	M4	M5	M6	M8	M10
D	3,8	4,7	5,6	7,5	9,2	11	14,5	18
k	1,2	1,5	1,65	2,2	2,5	3	4	5
L mm	Poids en kg aux 1000 pièces							
6		0,27	0,38	0,75	1,21			
8		0,33	0,47	0,91	1,45	2,19		
10		0,39	0,56	1,06	1,70	2,54	5,03	
12		0,45	0,64	1,22	1,95	2,89	5,67	9,59
16		0,57	0,82	1,53	2,44	3,60	6,94	11,6
20		0,69	1,00	1,84	2,94	4,31	8,21	13,6
25		0,84	1,22	2,22	3,55	5,19	9,79	16,1
30			1,44	2,61	4,16	6,08	11,4	18,6
35				3,00	4,65	6,96	13,0	21,1
40				3,38	5,40	7,84	14,6	23,6
45					6,02	8,73	16,2	26,1
50					6,65	9,61	17,8	28,6
Emball.	500			200				100

* Pour le laiton, multiplier les poids par 1,08.

