

Einsatzbüchsen RAMPA® Typ A, ~DIN 7965

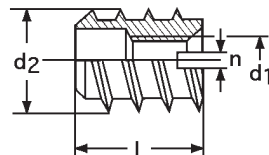
geeignet zur Aufnahme von Holzspänen und zur automatischen Montage empfohlen

aus Stahl
verzinkt-blau

Douilles filetées RAMPA®type A, ~DIN 7965

conçu pour recevoir les copeaux, type conseillé pour le vissage automatique

en acier
zingué-bleu



d2 / d1 x L	n	Bohr ø ø perçage	100
8 / M 4 x 8	1,2	6,1	18.—
8 / M 4 x 12	1,2	6,1	18.—
10 / M 5 x 10	1,6	8,0	22.20
10 / M 5 x 12	1,6	8,0	22.20
10 / M 5 x 15	1,6	8,0	22.20
12 / M 6 x 12	2	9,9	27.60
12 / M 6 x 15	2	9,9	31.30
12 / M 6 x 20	2	9,9	42.10
14 / M 8 x 15	2	11,9	49.20
14 / M 8 x 18	2	11,9	56.50
16 / M 8 x 23	2	11,3	84.50
18,5 / M 10 x 20	2	15,8	96.50
18,5 / M 10 x 30	2	15,8	158.—
18,5 / M 10 x 40	3	15,8	193.—
30 / M 20 x 30	3	27,0	474.—
			100

Weitere Abmessungen auf Anfrage / Autres dimensions sur demande

511037070

RAMPA® MS

Einsatzbüchsen RAMPA® Typ A, ~DIN 7965

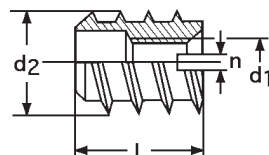
mit Schlitz, für Holz und weiche Kunststoffe

aus Messing
blank

Douilles noyées RAMPA® type A, ~DIN 7965

avec fente, pour les bois les matières plastiques molles

en laiton
claire



d 2 / d 1 x L	d 2	L	n	Bohr-ø ø perçage	100	500	1000
6 / M 3 X 8	6	8	1	4,9	55.90	44.—	33.90
8 / M 4 X 8	8	8	1,2	6,1	57.20	45.10	34.70
8 / M 4 X 10	8	10	1,2	6,1	62.70	49.40	38.—
8 / M 4 X 12	8	12	1,2	6,1	73.90	58.20	44.80
10 / M 5 X 10	10	10	1,6	8,0	76.40	60.30	46.30
10 / M 5 X 12	10	12	1,6	8,0	82.70	65.10	50.20
10 / M 5 X 15	10	15	1,6	8,0	96.50	75.70	58.20
12 / M 6 X 12	12	12	2	9,9	101.20	79.70	61.10
12 / M 6 X 15	12	15	2	9,9	120.10	94.—	72.60
12 / M 6 X 18	12	18	2	9,9	139.40	110.30	84.20
16 / M 8 X 18	16	18	2	13,3	234.60	185.60	142.70
16 / M 8 X 23	16	23	2	13,3	284.30	224.60	172.90
16 / M 8 X 30	16	30	2	13,3	416.80	329.40	253.50
18,5 / M 10 X 20	18,5	20	2	15,8	331.20	260.80	200.80
					100		