

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19

MATIÈRE

Supporte en acier nickelé.
Vis et douilles de centrage MM-CC (voir page -) en acier bruni.

CARACTÉRISTIQUES

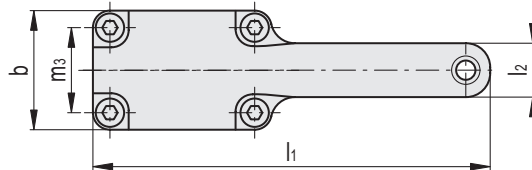
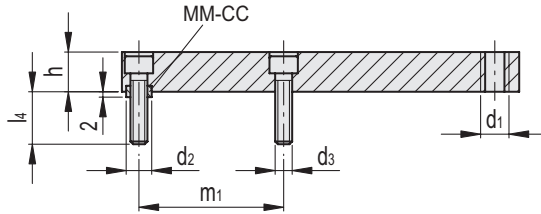
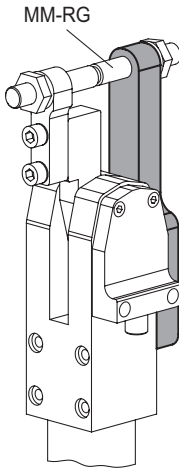
Les supports sont compatibles avec les pinces de serrage pneumatiques MM-BI-NK (voir page -).

EXÉCUTIONS SPÉCIALES SUR DEMANDE

Supports revêtus de téflon (PTFE) pour applications à haute température, résistant à la corrosion et aux projections de soudure.

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

Vis de blocage avec extrémité à bille MM-RG (voir page -).



Code	Description	b	d1	d2 H8 / h6	d3	h	l1	l2	l4	m1	m3	△
MM.41020-NK	MM-FI-RG1-20-NK	32	M8	7	M5	10	98.5	15	8	34	22	166
MM.41032-NK	MM-FI-RG1-32-NK	42	M10	9	M6	14	140	19	8.5	51	30	436
MM.41040-NK	MM-FI-RG1-40-NK	52	M12	11	M8	16	168	22	12.5	62	37	732
MM.41050-NK	MM-FI-RG1-50-NK	62	M12	13	M10	18	192.5	26	12.5	71.5	44	898