

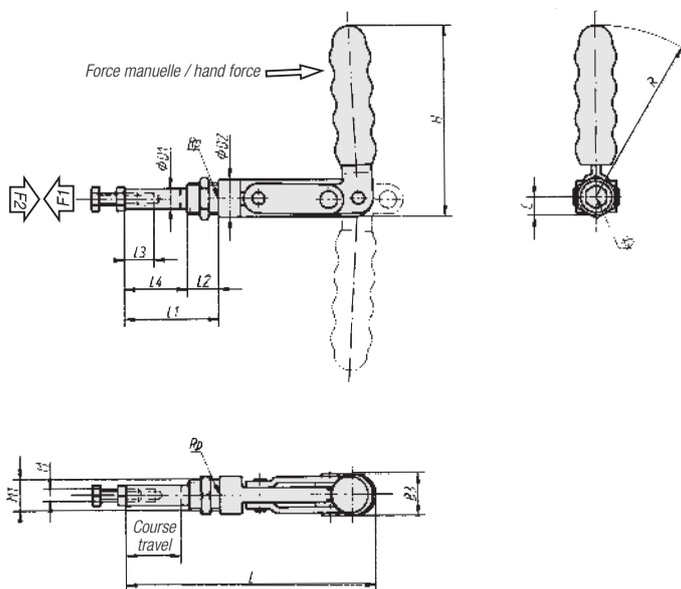
# BOUTET

## Sauterelle à tige sans console

Sauterelle en acier galvanisé. Tige de poussée, corps de guidage et vis de poussée phosphatés. Poignée en matière plastique résistante aux huiles. La sauterelle est verrouillée en position ouverte ou fermée. L'écrou de fixation joint permet de monter les sauterelles dans chaque position désirée.

## Push-pull clamp

Clamp made of galvanized steel. Handle cover in orange oil-resistant plastic.



M	B3	C	D1	D2	H	L	L1	L2	L3	L4	M1	R	Course travel	REFERENCE
M6x25	23	9,5	10	19	106,5	123	49	16	18	33	M16x1,5	97	25	5415
M8x40	27	12	13	24	130	162	60	20	30	40	M20x1,5	118	38	5416
M10x50	35	14,25	16	28,5	149,3	238	93	23	40	70	M24x1,5	135	66	5417

REFERENCE	Force de serrage F1(N) clamping force F1(N)	Force de retenue F2(N) holding force F2(N)	Force manuelle N hand force N	Angle d'ouverture de la poignée opening angle of handle
5415	1500	3500	110	185°
5416	1600	5500	140	185°
5417	1600	7500	160	185°