

MVAS-PR | Attrezzi di serraggio con leva prolungata, serie verticale

con base piegata e leva anti sgancio, acciaio



MATERIALE
Acciaio C10 zincato.



RIVETTI
Acciaio zincato.



BUSSOLE DI SUPPORTO
Acciaio temprato e rettificato.



IMPUGNATURA
Poliuretano colore rosso.



RIVESTIMENTO LEVA ANTI SGANCIO
Polivinilcloruro (PVC).



MOLLA
Acciaio INOX AISI 302.



PUNTALE DI SERRAGGIO
Da ordinare separatamente.



CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI
Leva anti sgancio che previene apertura o chiusura accidentale in presenza di forti vibrazioni.



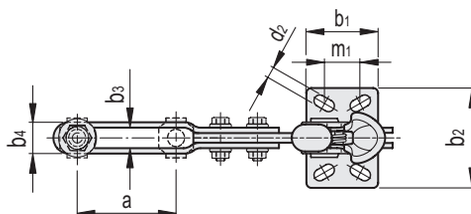
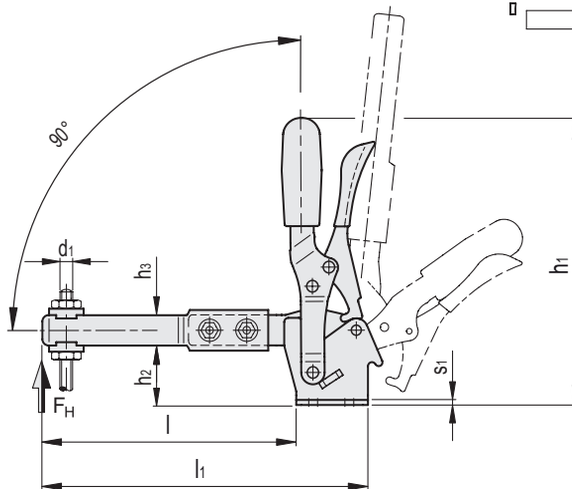
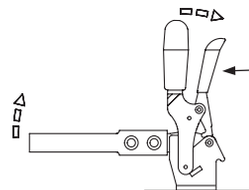
Durante l'operazione di apertura le dita della mano dell'operatore non possono essere colpite dalla leva.



Durante l'operazione di serraggio, la leva è guidata per impedire che spinte laterali ne influenzino il funzionamento.



La principale caratteristica dell'attrezzo di serraggio MVAS-PR è la speciale prolunga del braccio di bloccaggio per favorire l'impiego specifico in dime di controllo.



Codice	Descrizione	a	b1	b2	b3	b4	d1	d2	h1	h2	h3	l	l1	m1	m2	s1	FH [N]*	Δ
GG.AA587	MVAS-PR.130/ELS	67.5	35	42	6.3	11.3	M5	5.6	142	28	16	129	164	12.5+19	27+29	2.5	500	375
GG.AA595	MVAS-PR.230/ELS	71.5	43	45	8.2	14.2	M6	6.7	168	33.5	18	155	198	19.5	32	3	1000	545

Attrezzi di serraggio

* Forza di ritegno.