

MATERIALE

Acciaio C10 zincato.

RIVETTI

Acciaio zincato.

IMPUGNATURA

Poliuretano colore rosso.

ESECUZIONI STANDARD

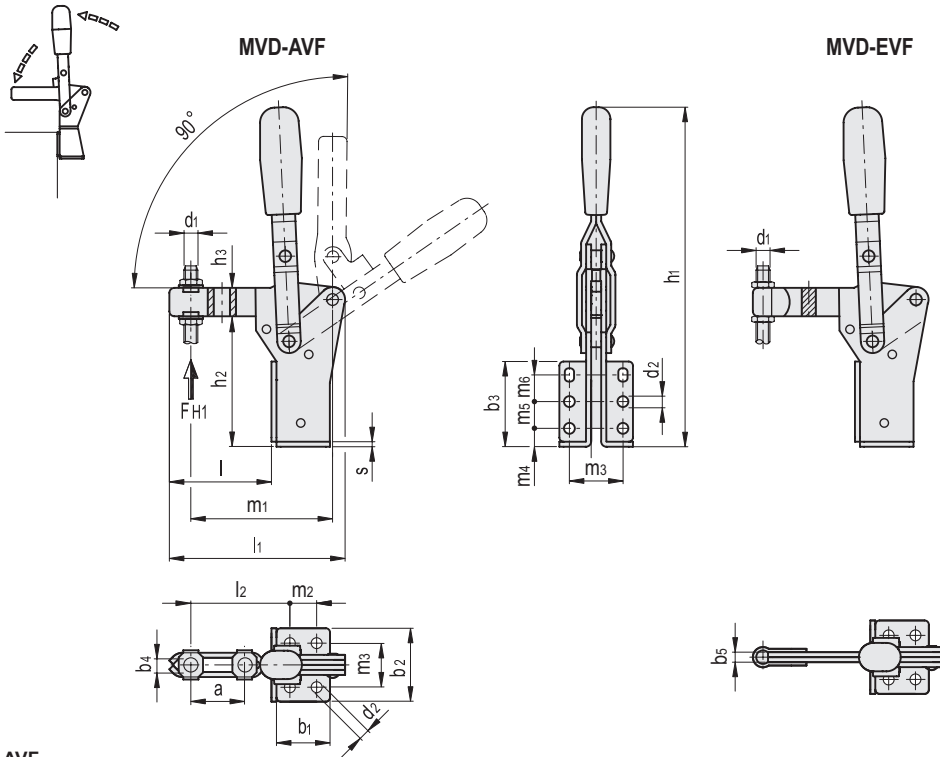
- MVD-AVF: con leva di serraggio aperta e due fascette piegate.
- MVD-EVF: con leva di serraggio piena e fascetta per saldatura.

PUNTALE DI SERRAGGIO

Da ordinare separatamente.

CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

Tutti gli snodi articolati sono lubrificati con grasso speciale.
Gli attrezzi di serraggio MVD, possono essere montate in due diversi piani e necessitano di poco spazio per il movimento di chiusura, poiché la leva e il braccio si muovono in due opposte direzioni.



MVD-AVF

Codice	Descrizione	b1	b2	b3	b4	d1	d2	h1	h2	h3	l	l1	l2	m1	m2	m3	m4	m5	m6	s	FH* [N]	⚖️
GG.AA090	MVD.75-AVF	24	34	30	5.2	M5	4.5	120	43	11	35.5	67	20	56	12.5	24	10	12.5	-	2	75	130
GG.AA142	MVD.130-AVF	31	42	49	6.2	M6	5.6	184	70	16	43	85	28	71	12.5	27	16	12.5	12.5	2.5	110	300
GG.AA223	MVD.230-AVF	35	38	51	8.5	M8	6.5	222	87	18	64	111	40	94	16	26	11	16	14.2	3	220	500
GG.AA322	MVD.330-AVF	49	48	79	10.5	M10	8.5	259	108	22	71	129	45	110	28	30	19	30	20	3.5	260	800

MVD-EVF

Codice	Descrizione	b1	b2	b3	b5	d1	d2	h1	h2	h3	l	l1	m2	m3	m4	m5	m6	s	FH* [N]	⚖️
GG.AA092	MVD.75-EVF	24	34	30	4	M5	4.5	120	43	11	36.5	67.5	12.5	24	10	12.5	-	2	75	130
GG.AA144	MVD.130-EVF	31	42	49	5	M6	5.6	184	70	16	44	86	12.5	27	16	12.5	12.5	2.5	110	300
GG.AA228	MVD.230-EVF	35	38	51	6	M8	6.5	222	87	18	65	112	16	26	11	16	14.2	3	220	500
GG.AA328	MVD.330-EVF	49	48	79	7	M10	8.5	259	108	22	73	131	28	30	19	30	20	3.5	260	800

* Forza di ritegno.