

**MATERIALE**

Acciaio saldabile brunito.

**PERNI DI ROTAZIONE**

Acciaio temprato, brunito e rettificato.

**BUSSOLE DI SUPPORTO**

Acciaio temprato, brunito e rettificato.

**VITE E DADO DI REGOLAZIONE**

Acciaio zincato.

**CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI**

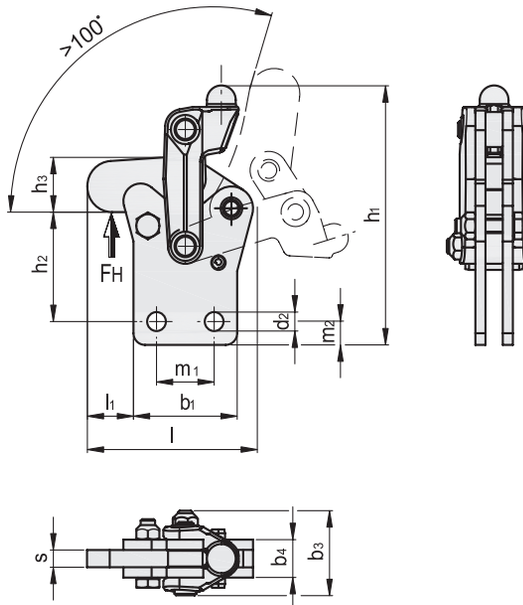
I meccanismi a ginocchiera MGB.L, risultano essere di impiego molto versatile grazie alla possibilità di saldatura delle differenti parti ed accessori, permettendo in questo modo di costruirsi il proprio attrezzo di serraggio per meglio soddisfare le esigenze di tutti i tipi di serraggio. L'elevata qualità dei materiali impiegati, rende gli attrezzi di serraggio della serie Long Life particolarmente adatti per impieghi in operazioni di serraggio, con carichi medi e pesanti, su maschere di saldatura, lavori di carpenteria, stampi e generalmente dove sono richieste elevate forze di bloccaggio e ripetitività di movimenti.

Gli attrezzi della serie Long Life sono stati positivamente collaudati oltre 1.000.000 di cicli.

**ACCESSORI A RICHIESTA**

ALL. (vedi pag. 1459)

- Impugnatura;
- leva di comando;
- leva di serraggio;
- manicotto;
- base.



Codice	Descrizione	b1	b3	b4	d2	h1	h2	h3	l	l1	m1	m2	s	FH [N]*	$\Delta$
GG.AA705	MGB.LSG01	36	29	13	6.5	89	37.5	17.5	57.5	16	20	8	6	2200	256
GG.AA730	MGB.LSG02	54	42.5	20	8.5	140.5	59.5	28	85.5	20	30	10	10	4400	967
GG.AA755	MGB.LSG03	75	52	24	10.5	180	78	35	115	28	55	10	12	8500	1900
GG.AA780	MGB.LSG04	90	68	32	12.5	222	93.5	40	147.5	40.5	65	12.5	16	15400	4185

\* Forza di ritegno.

