

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

MATERIALE

Acciaio saldabile brunito.

PERNI DI ROTAZIONE

Acciaio temprato, brunito e rettificato.

BUSSOLE DI SUPPORTO

Acciaio temprato, brunito e rettificato.

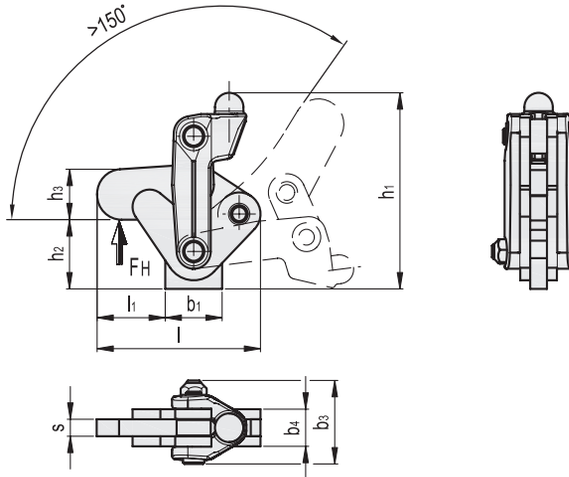
CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

I meccanismi a ginocchiera MGC.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.



Attrezzi di serraggio

Codice	Descrizione	b1	b3	b4	h1	h2	h3	l	l1	s	FH [N]*	⚖️
GG.AA710	MGC.LSH01	20	29	13	68	24	17.5	57.5	24	6	2200	268
GG.AA735	MGC.LSH02	30	42.5	20	113	42	28	85.5	32	10	4400	820
GG.AA760	MGC.LSH03	50	52	24	148	57	35	115	40.5	12	8500	1600
GG.AA785	MGC.LSH04	60	68	32	183	66.5	40.5	147.5	55.5	16	15400	3065