

## Ginocchiera a spinta orizzontale modello pesante con maniglia

Descrizione articolo/immagini prodotto



### Descrizione

#### Materiale:

Acciaio. Corpo e maniglia in ghisa a grafite sferoidale (GJS).

#### Versione:

fosfatizzato.  
Impugnatura in plastica resistente all'olio.

#### Nota:

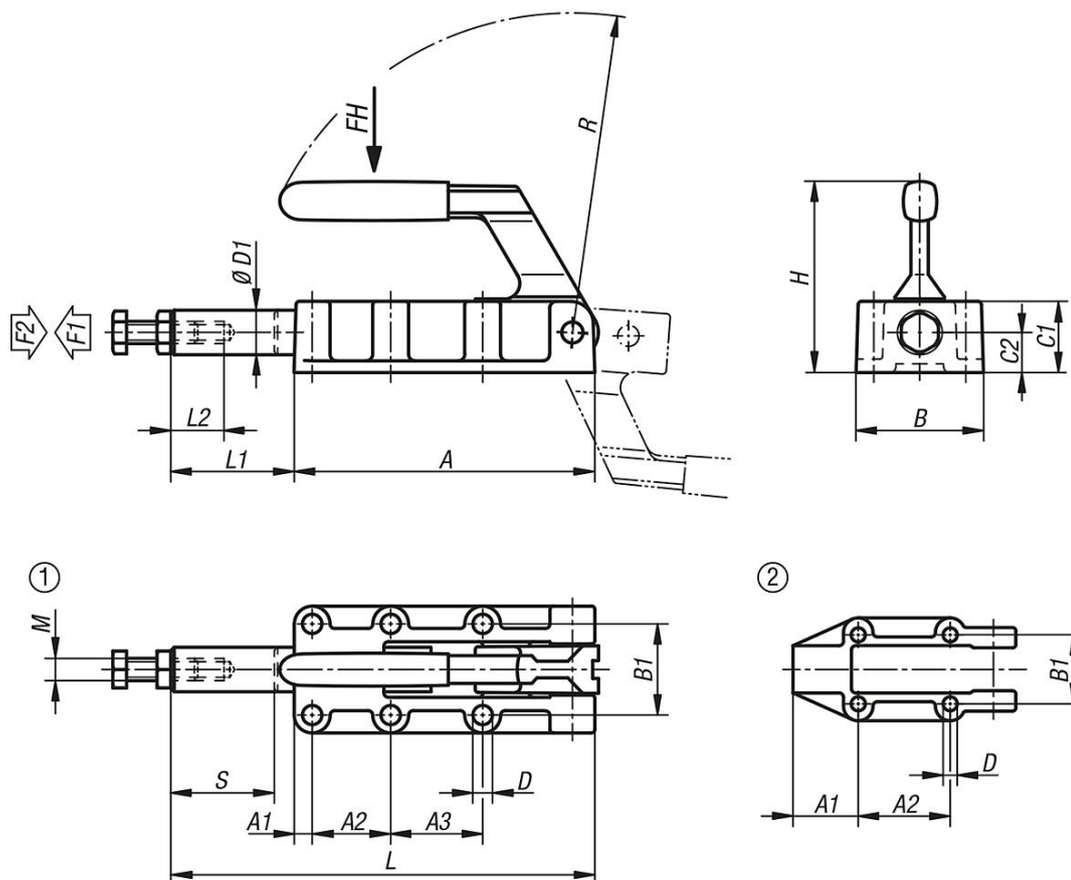
I tenditori si arrestano in posizione di presa chiusa e aperta. Possono essere quindi impiegati sia a pressione sia a trazione.

Per l'avanzamento e il ritorno, i tenditori sono inoltre dotati di un limite di sollevamento.

#### Accessori:

K0101  
K0102  
K0103  
K0106

### Disegni



### Sintesi articoli

#### Ginocchiera a spinta orizzontale modello pesante con maniglia

## Ginocchiera a spinta orizzontale modello pesante con maniglia

### Sintesi articoli

N. ordine	Colore componenti	A	A1	A2	A3	B	B1	C1	C2	D	D1	H	L	L1	L2	M	R	Corsa S	Disposizione dei fori	Angolo di apertura maniglia	Forza manuale FH N	Forza di tenuta F2 N	Forza di bloccaggio F1 N
<b>K0087.0600</b>	blu	89	25	36,5	-	46	33,4	23	12	5,5	14	63	127	38	30	M8	95	32	2	185°	140	6000	3000
<b>K0087.1200</b>	blu	133	8	35	41	61	41	32	18	8,5	20	88	188	55	40	M10	143	50	1	185°	150	12000	5000
<b>K0087.2500</b>	blu	197	11	45	45	82	54	41	22	10,3	25	108	300	103	60	M12	200	75	1	185°	170	25000	5000
<b>K0087.5000</b>	blu	254	10	70	70	85	57	50	28	10,3	30	127	390	136	60	M16	245	100	1	185°	200	50000	7000
<b>K0087.060003</b>	rosso	89	25	36,5	-	46	33,4	23	12	5,5	14	63	127	38	30	M8	95	32	2	185°	140	6000	3000
<b>K0087.120003</b>	rosso	133	8	35	41	61	41	32	18	8,5	20	88	188	55	40	M10	143	50	1	185°	150	12000	5000
<b>K0087.250003</b>	rosso	197	11	45	45	82	54	41	22	10,3	25	108	300	103	60	M12	200	75	1	185°	170	25000	5000
<b>K0087.500003</b>	rosso	254	10	70	70	85	57	50	28	10,3	30	127	390	136	60	M16	245	100	1	185°	200	50000	7000