

Tipo con corpo in ghisa malleabile
Ad alta resistenza

Vite trapezoidale, impugnatura con leva scorrevole

Apertura utile	mm	50	75	100	125	150	200	250
Codice	L 6159 ...	0050	0075	0100	0125	0150	0200	0250
L 6159	Cad. €							
Profondità arco	mm	30	50	58	66	70	84	94
Peso	kg	0,2	0,3	0,5	0,7	1,1	1,4	2,2


Tipo con corpo nervato in acciaio forgiato
Per alte prestazioni

Vite trapezoidale, impugnatura con leva scorrevole

Con esagono di manovra per elevati serraggi

Apertura utile	mm	25	38	50	75	100	125	150	200	250
Codice	L 6160 ...	0025	0038	0050	0075	0100	0125	0150	0200	0250
L 6160	Cad. €									
Profondità dell'arco	mm	26	30	36	46	56	66	76	95	114
Esagono di manovra	mm	12	12	14	17	17	19	22	24	26
Peso	kg	0,2	0,3	0,4	0,8	1,3	1,9	2,7	4,3	6,5
Componenti	pz.	6	6	6	6	6	2	2	2	1

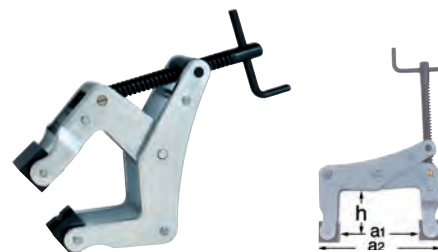

"Heavy duty"

Morsetti paralleli
Corpo in acciaio stampato, finemente nichelati

Con tasselli girevoli in acciaio con una scanalatura a "V"

Adatti per effettuare serraggi paralleli interni (dim. "a1") ed esterni (dim. "a2") oppure ad angolo fino a 5° - Regolabile con una sola mano a pezzi di qualsiasi forma e dimensione

Apertura max. "a1"	mm	25	50	75	100	150
Codice	L 3280 5025	L 3280 5050	L 3280 5075	L 3280 5100	L 3280 5150	
L 3280/5	Cad. €					
Apertura min-max "a2"	mm	20÷48	32÷82	40÷120	50÷155	50÷205
Profondità "h"	mm	15	27	40	65	100
Peso	kg	0,05	0,3	0,4	0,9	1,9


L 1 → pag. 774
Pinze per bloccaggi rapidi

Adatte per la tenuta di parti da incollare, saldare, modellismo, ecc.

In lamiera zincata con molla rinforzata e cappucci in PVC sulle estremità - 10 pz.

Lunghezza totale	mm	110	150
Codice		B 6165 0110	B 6165 0150
B 6165	Cad. €		
Apertura	mm	30	60


B 9 → pag. 272

Morsetto a leva per cornici → B 9 pag. 264

Serraggiunti per porte
Corpo in barra di acciaio con sezione a "T" da 40x40x5 mm

Con madrevite e ganasce in ghisa malleabile, temperata

Perno di fissaggio in acciaio speciale

Apertura utile	mm	1500
Codice		L 6161 1500
L 6161	Cad. €	
Sezione delle ganasce Lxh	mm	66x43
Lunghezza totale	mm	1730
Peso	kg	6,4

