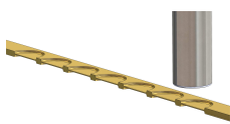


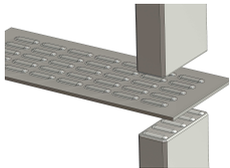
Presse manuali a ginocchiera CG-Type



Marcare



Pressare



Imbutire



Fustellare



Piegare



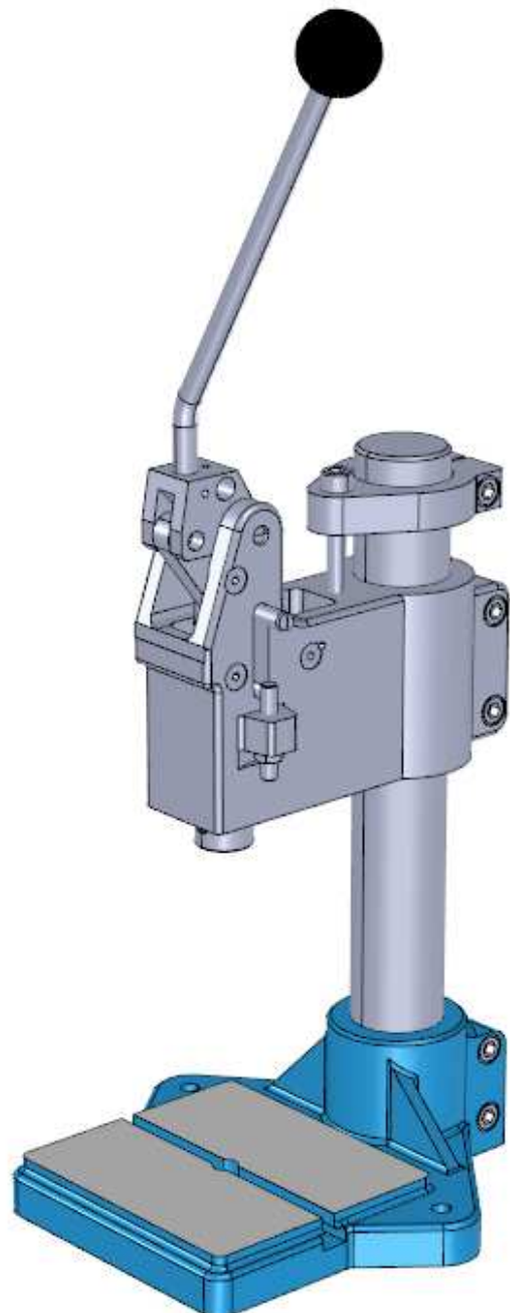
Rivettare



Clinciare



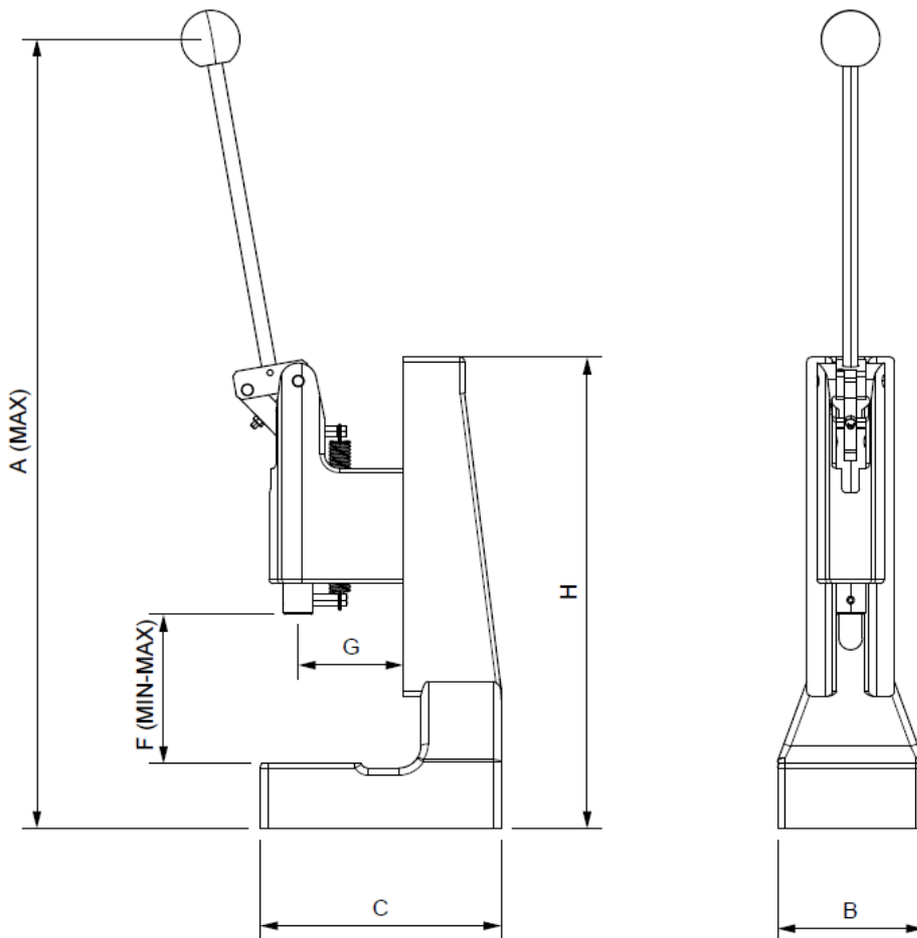
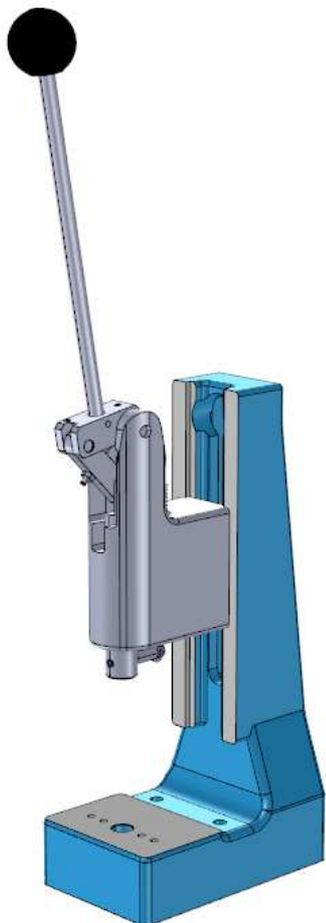
Assem-



CARATTERISTICHE TECNICHE

Le Presse Manuali a Ginocchiera CG-Type sono delle macchine particolarmente flessibili, indicate per tutte le lavorazioni di montaggio.
Le strutture ad altezza regolabile permettono la massima funzionalità di utilizzo: su richiesta del cliente è possibile comunque personalizzare la pressa

- 4 modelli con corsa standard come da tabella
- Forze disponibili 4,9 kN, 6,8 kN, 14,7 kN e 19,6 kN
- Regolazione meccanica della corsa
- Sistema antirotazione
- Certificate CE



DIMENSIONI

MODELLO	Peso kg	A	B	C	F	G	H	Max angolo di rotazione della leva	Foro Centraggio	Base Lavoro
CG5	9	580	100	165	42 ÷ 185	72	327	90°	14 H7	100 x 70
CG7	25	700	240	250	35 ÷ 260	80	400	90°	14 H7	160 x 145
CG15	32	880	200	285	60 ÷ 250	102	497	90°	32 H7	200 x 180
CG20	65	990	220	350	120 ÷ 280	130	650	90°	32 H7	220 x 200

PROGRAMMA DI PRODUZIONE: - Teste di Pressa Idropneumatiche E-Type, CS-Type, KS-type & Speciali - Sistemi di cinciatura
- Moltiplicatori di Pressione, Cilindri aria-olio - Presse Pneumatiche, Presse Idropneumatiche a collo di cigno & a colonne

LDP ITALIA s.r.l. Società a socio unico Cap. Soc. €100.000,00 – P.IVA IT06891250158 – R.E.A. Milano 1126616
 ◇ Sede Legale – Head Office Via G. Puccini 13 – 20085 Locate di Triulzi – MILANO www.ldpitalia.com - E-mail info@ldpitalia.com
 ◇ Unità Produttiva – Productive Unit Via del Lavoro 8 – 24050 Bariano – BERGAMO - Phone +39 0363 95096