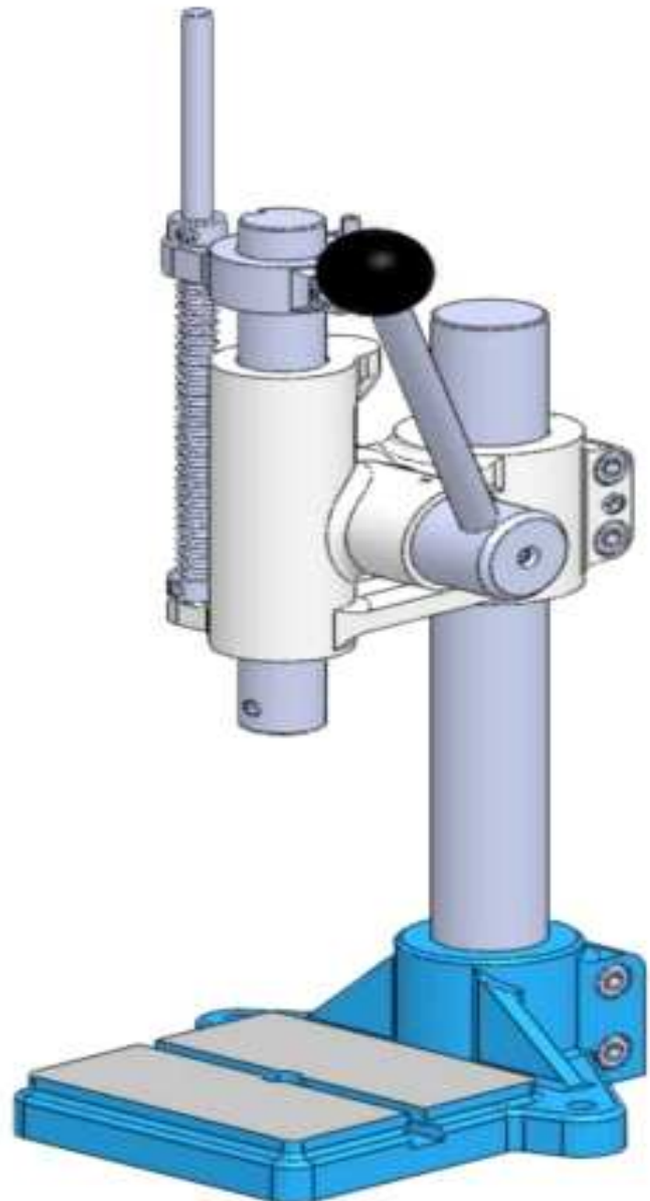
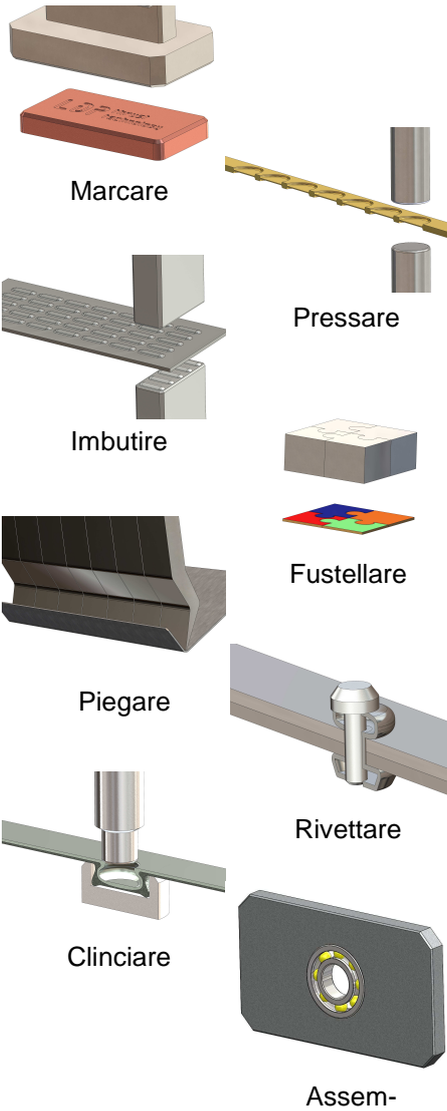


Presse manuali a cremagliera CR-Type



CARATTERISTICHE TECNICHE

Le Presse Manuali CR-Type sono delle macchine particolarmente flessibili, indicate per tutte le lavorazioni di montaggio in cui è sufficiente la forza dell' operatore.

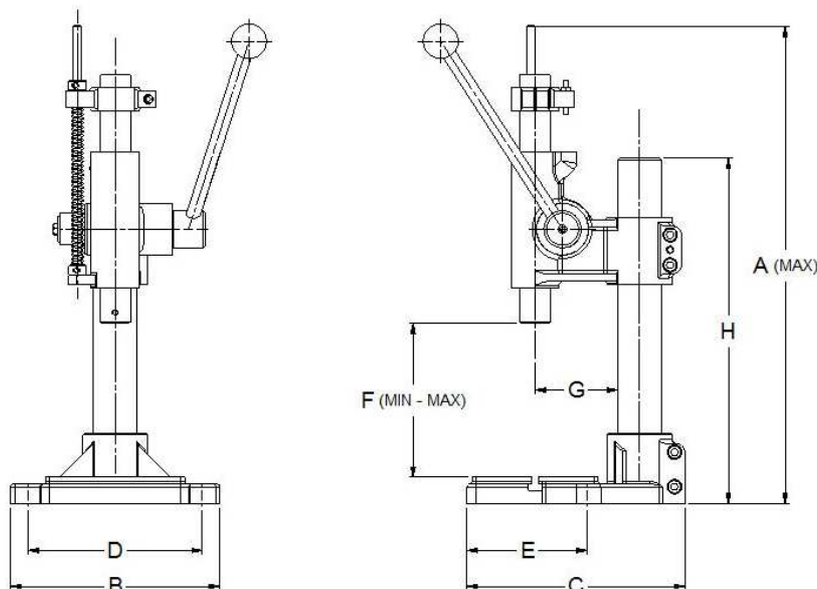
Le strutture a colonna ad altezza regolabile permettono la massima funzionalità di utilizzo: su richiesta del cliente è possibile comunque personalizzare l'altezza della colonna e la corsa dello stelo.

La base è provvista di cave a T

- 3 modelli con corsa standard come da tabella
- Forze disponibili 1,9 kN, 3,9 kN e 4,9 kN
- Regolazione meccanica della corsa
- Sistema antirotazione
- Certificate CE



MODELLO	Forza Lavoro kN	Corsa mm
CR 2	1,9	0 ÷ 50
CR 3	3,9	0 ÷ 80
CR 4	4,9	0 ÷ 100



DIMENSIONI

MODELLO	Peso kg	A	B	C	D	E	F	G	H
CR 2	8	470	100	165	60	84	60 ÷ 200	72	327
CR 3	17	600	192	210	165	127	40 ÷ 270	65	380
CR 4	25	650	240	250	200	138	50 ÷ 280	80	400

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