



PRESSA CON TOUCH SCREEN SU RICHIESTA



GT2035 - Caricatore manuale polveri

## PRESSE DA 80 A 225 T

### DESCRIZIONE

Pressa idraulica da laboratorio o per piccole produzioni di pezzi speciali. Prodotta in tre versioni differenti da 80,120, 225 t di forza max ed adatta per produrre piastrelle ceramiche, campioni da laboratorio, refrattari, mattoni, etc. Sulla pressa possono essere montati vari tipi di stampi intercambiabili con dimensioni standard, o a disegno del cliente, con una o più cavità. La pressione max di pressatura può essere variata manualmente mentre nella versione semi-automatica con il controllo a microprocessore si può programmare una o due pressature e la pressata max finale. Come accessorio si può richiedere un caricatore semiautomatico o automatico della polvere. L'estrazione del provino è con cilindro idraulico.

La pressa viene fornita senza stampo, da ordinare separatamente. Realizziamo stampi su richiesta.

### SPECIFICHE TECNICHE

- Nella versione semi-automatica si possono programmare 2 pre-presse e la pressata max finale
- Stampi standard con una o più cavità oppure su disegno del cliente con costo da quantificare
- Su richiesta caricatore manuale/automatico delle polveri
- Alimentazione: 400 V-50 Hz trifase (altri voltaggi a richiesta)

### ACCESSORI E RICAMBI

<b>GT0803</b>	Stampo 100x100 mm una cavità
<b>GT0789</b>	Stampo 100x100 mm con due cavità
<b>GT0790</b>	Stampo 100x200 mm una cavità
<b>GT0791</b>	Stampo 200x200 mm una cavità
<b>GT0793</b>	Gruppo semi automatico caricamento polveri
<b>GT0794</b>	Gruppo automatico caricamento polveri
<b>GT2035</b>	Caricatore manuale polveri

CODICE	MODELLO	MAX.FORZA	CILINDRO	MAX PRESSIONE	DIM. ESTERNA	POTENZA	PESO
<b>GT1731</b>	80 T manuale	80 T	Ø 220 mm	210 Bar	1471x717x1786 mm	4 kW	1050 kg
<b>GT1732</b>	80 T semi-aut.	80 T	Ø 220 mm	210 Bar	1471x717x1786 mm	4 kW	1050 kg
<b>GT1733</b>	120 T manual	120 T	Ø 220 mm	318 Bar	1471x717x1786 mm	4 kW	1100 kg
<b>GT1734</b>	120 T semi-aut.	120 T	Ø 220 mm	318 Bar	1471x717x1786 mm	4 Kw	1100 kg
<b>GT0786</b>	225 T manuale	225 T	Ø 300 mm	318 Bar	1550x800x1900 mm	5,5 kW	2300 kg
<b>GT0787</b>	225 T semi-aut.	225 T	Ø 300 mm	318 Bar	1550x800x1900 mm	5,5 kW	2300 kg