

Officina Meccanica Giani Davide

Presse & Pressette, Fustellatrici & Fustelle



Made in Italy

OFFICINA MECCANICA GIANI DAVIDE

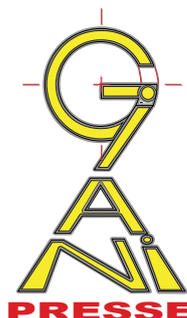
Via U. Foscolo, 22 - 21012 Cassano Magnago VA

Tel./Fax 0331 201683 - 0331 288360

www.pressette.it - www.fustellatrice.com

info@pressette.com

P. IVA 01423760121 - R.E.A. n. 181144 - Albo artigiani n. 58343



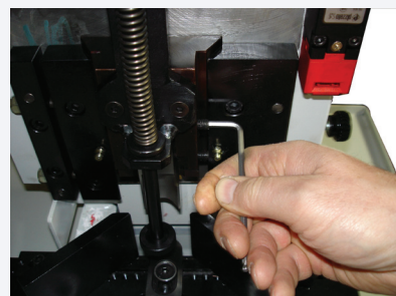


Officina meccanica Giani Davide

PROFILO AZIENDA

Nata trent'anni fa come costruttrice di particolari per conto terzi, Giani Davide Officina Meccanica si è in seguito specializzata nella produzione di strutture elettrosaldate per il settore dell'aggraffatura e della rivettatura, collaborando fattivamente con aziende costruttrici d'impianti per cartotecnica ed affini. Infine, amplia la propria esperienza con l'acquisizione del marchio "FARVEL", azienda costruttrice di pressette per aggraffatura e piccolo assemblaggio di particolari elettrici. Oggi, con il marchio "GIANI PRESSE", è in grado di fornire presse di piccolo tonnellaggio conformi alle norme CE.

Allo scopo di rispondere a specifiche richieste dei nostri clienti, è nata una speciale collaborazione tra diverse aziende che facendo rete ed unendo le proprie capacità, competenze e ruoli, sono in grado di ottenere prodotti su misura, che corrispondano in modo preciso alle esigenze del cliente.



Pressolina 30

OLEODINAMICA AD AZIONAMENTO MANUALE



Dati tecnici	
Profondità collo di cigno mm.	250
Luce al punto medio superiore mm.	da 290 a 172
Luce al punto medio inferiore mm.	da 192 a 127
Base di staffaggio mm.	250 x 350
Corrente	230 V.
Forza Max. kN	30
Forza ginocchiera kN	6/8
Corsa avvicinamento ginocchiera mm.	da 45 a 80
Corsa lavoro senza riparo mm.	6
Corsa lavoro massimo mm.	45
Corsa testa mobile (standard) mm.	65-100
Collo di cigno mm.	200
Ingombro base mm.	590 x 590
Altezza mm. (asta esclusa)	840
Peso kg.	170

Le presse oleopneumatiche della serie PRESSOLINA ad azionamento manuale hanno nella versatilità la caratteristica prevalente.

E' semplice da regolare ed è adatta per MONTAGGI in genere e piccole tranciatura, grazie a un sistema di avvicinamento manuale di 45 mm. (fino a 80 mm.) con leva a ginocchiera, partenza automatica della corsa di lavoro (40 kN) di 6 mm. per le versioni senza riparo, fino a 45 mm. con bimanuale e ripari.

La PRESSOLINA è silenziosa e con bassi consumi di energia elettrica perché il motore ruota solo in fase di applicazione.



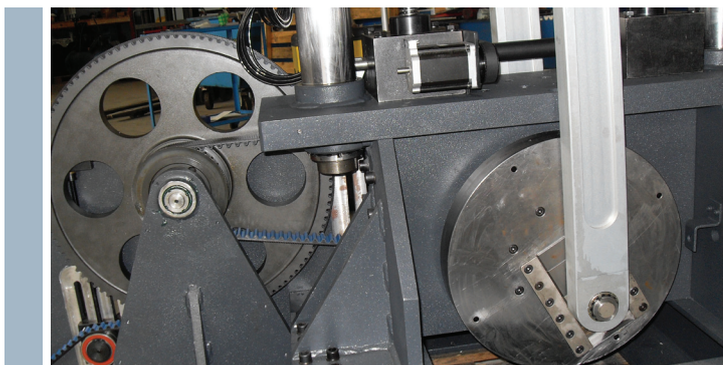
Presse ad eccentrico elettromeccaniche



Le presse certificate sono adatte a qualsiasi stampo e permettono il caricamento manuale direttamente nella zona lavoro. Sono state concepite per una manutenzione semplice e veloce, perchè modulari e di facile approccio. Tutti i componenti di movimento e di scorrimento sono costruiti con materiali che ne garantiscono la durata.



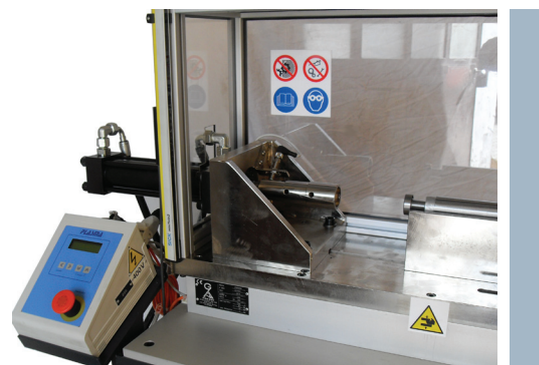
Impianti



Le nostre presse ad eccentrico sono indicate come moduli di pressatura da inserire in impianti di automazione speciali e complessi. Realizziamo impianti completi che rispondono alle esigenze dei nostri clienti più diversi.

Montaggio cuscinetti

OLEODINAMICA PER IL MONTAGGIO IN SERIE



Attrezzatura per il montaggio cuscinetti su alberi motori e altro. Questa attrezzatura consente il montaggio dei due cuscinetti in una unica operazione, con la possibilità di regolare la macchina secondo le lunghezze e i diametri degli alberi.

Taglierine



Isole di lavoro

- veloci, grazie al sistema di taglio comandato dall'eccentrico,
- personalizzato, per permettere all'operatore di regolare velocemente i registri su un piano ampio e comodo,
- sicuro, perché corrispondente alle normative,
- versatile, perché trasformabile in punzonatrice o fustellatrice.

Presse a ginocchiera manuali



PGMF 100

Robusta, precisa e versatile,
per montaggi.
Bottonatrice e rivettatrice.



PGMF 100

Con attrezzatura
"fora e applica".
Occhielli fino a Vela 150 .



PGMF 100

Con sistema mille righe.
Permette all'operatore una
posizione di lavoro ideale.



PGMF 001

La più economica ma dalle
grandi prestazioni.



PGM 300 S

Personalizzata per ogni esigenza.



PGMF 200 S



PGMF 300

Pressa chiudi fusti.
Anche per prodotti alimentari. Personalizzata per ogni esigenza.



PGMF 300



PGMR 100

Robusta e versatile.



PGMR 300

Robusta e versatile.



PGMF 1000

Potente e precisa.



PGMF 300 A CREMAGLIERA

Per corse maggiori.

Fustellatrici e fustelle



FUSTELLATRICE FU400

Macchina innovativa, consente in modo automatico e continuativo, la centratura dello stampato rispetto alla fustella di taglio. Potente, fino a 600 kN, permette la fustellatura di materiali rigidi come il PVC e altro.



FUSTELLATRICE 250 A3 SUPER

Delle macchine standard è la più potente (fino a 300 kN). Viene utilizzata per lavori gravosi, cuoio di grande spessore o cartoncino pesante o doppio. Ha una regolazione di posizione e di corsa di facile utilizzo. (Motore 1,5 - 2,2 Kw. 230V)



FUSTELLATRICE MULTIPLA

Nasce per chi ha problemi di spazio, sta iniziando una piccola attività e deve eseguire più operazioni (fustellatura, angolatura, occhiellatura e incollatura). (Motore 0,75 Kw. 230V)



FUSTELLATRICE 120 FORMATO S. A3/A4

Ideale per produzioni in serie e per chi ha problemi di spazio in quanto piccola e maneggevole, viene utilizzata per lavori gravosi, dove è necessaria molta potenza (fino a 150 kN). (Motore 0,75 - 1,5 Kw. 230V)



FUSTELLATRICE ECO50

Solida e sobria, può essere utilizzata comodamente su un banco da lavoro. Permette la fustellatura partendo da una materia prima in lastra ed è disponibile in tre versioni (potenza fino a 100 kN). (Motore 0,75 Kw. 230V)



FUSTELLATRICE PGMF 100/1000

Compatta e semplice è l'ideale per chi cerca una macchina per ridotte dimensioni. Pur essendo piccola e maneggevole garantisce ottimi risultati in termini di prodotto e di resistenza (PGMF 100 da 8 a 10 kN, PGMF 1000 da 12 a 15 kN).



REALIZZAZIONE FUSTELLE

In acciaio o legno (americane) su richiesta del cliente, per qualsiasi materiale fustellabile, con taglio e cordonatura. Le nostre fustelle possono essere di tipo mobile o fissate direttamente al piano di spinta.

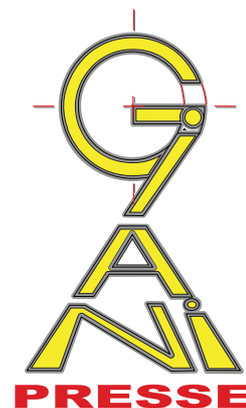
Modularità, qualità, semplicità e sicurezza



Made in Italy

OFFICINA MECCANICA GIANI DAVIDE

Via U. Foscolo, 22
21012 Cassano Magnago VA
Tel./Fax 0331 201683 - 0331 288360
info@pressette.com
P. IVA 01423760121 - R.E.A. n. 181144
Albo artigiani n. 58343



In collaborazione con:



Ufficio Tecnico di Progettazione
e Realizzazione apparecchiature
Via Acquedotto, 111 21017 Samarate (VA)
Tel.: 0331 223 019 Fax: 0331 223 078
C.F. e P.I. 02393200023
www.sidaccnc.it

www.pressette.it



www.fustellatrice.com

