

Novità

PRESSATRICI



FERRARI

Components & tools



idrhaus

RT
RAPPRESENTANZE

25
1996 - 2021

GIANFRANCO ESPOSITO
RT RAPPRESENTANZE
Traverso Giuseppe Verdi, 10 - 84121 Salerno
Tel/ Fax 089 22 81 67 | Cell 348 22 04 372
info@rtappresentanze.com | www.rtappresentanze.com

www.ferrariwelcome.it





L'azienda **FERRARI srl**, che propone sempre nuove soluzioni nell'ambito termoidraulico, **presenta una gamma innovativa di pressatrici a batteria e a filo.**



In questo catalogo dedicato, avrai la possibilità di scegliere la **soluzione migliore di pressatura** per le giunzioni di raccordi con le classiche ganasce o con i più dinamici inserti intercambiabili di diverse dimensioni e profili.

Troverai **una pratica e semplice guida** per individuare la pressatrice più adatta al tuo lavoro.



Volendo fornire sempre il meglio in termini di qualità, **FERRARI** continuerà a proporre idee migliori per il lavoro del professionista nel settore idro-termo-sanitario.



Con l'acquisto di una pressatrice riceverai in omaggio un pratico ZAINO PORTA COMPUTER!

Fino ad esaurimento scorte!

VISITA I NOSTRI CANALI SOCIAL
per rimanere sempre aggiornato!



PRESSATRICE ELETTRICA CZ-1550

CZ-1550 è un elettrotensile che permette di connettere tra loro tubi di acciaio inossidabile a parete sottile, XPAP, PEX, rame e acciaio al carbonio mediante raccordi a pressare. È alimentato tramite la rete elettrica che aziona il motore ed è controllato dal processo MCU che regola la pressione durante la crimpatura. Servito da sistema idraulico ad alta pressione, è uno strumento perfetto da utilizzare in siti di costruzione e nell'ambito termoidraulico.



Caratteristiche tecniche:

Forza massima di crimpatura: 32 KN

Corsa: 40 mm

Campo di pressatura: Tubi in acciaio con spessore sottili: 12-54 mm

Tubi in rame: 12-54 mm

Tubi in XPAP, Pex: 12-108 mm

Temperatura di utilizzo: -10°C + 40°C

Tensione di ingresso: AC220V 50/60 Hz, 490 W

Tempo di crimpatura: 3 sec (DN25-304)

Peso netto: 4,1 Kg (senza ganasce)

Dimensioni: L 450 x H 81 x P 130 mm

Attacco ganasce: standard



Fornita in valigetta termoformata



COD. 1.326 **889,00 €**

Pressatrice CZ-1550 elettrica



COD. 1.327 **1.009,00 €**

Pressatrice CZ-1550 elettrica con ganasce portainseriti e 4 inserti TH 16-20-26-32



COD. 1.339 **1.045,00 €**

Pressatrice CZ-1550 elettrica con 3 ganasce standard TH 16-20-26

PRESSATRICE A BATTERIA PZ-1550

La pressatrice PZ-1550 è un elettrotensile utilizzato per unire tubi in acciaio inossidabile a parete sottile, XPAP, PEX, rame acciaio al carbonio mediante raccordi a pressare. È alimentato da una batteria agli ioni di litio (Li-Ion), che aziona il motore ed è controllato dal processore MCU che regola la pressione durante la crimpatura. Il sistema idraulico ad alta pressione lo rende un perfetto utensile per le installazioni nel campo del riscaldamento e nell'ambito termoidraulico.



Caratteristiche tecniche:

- Forza massima di graffatura: 32 KN
- Corsa: 40 mm
- Campo di pressatura: Tubi in acciaio con spessore sottili: 12-54 mm
Tubi in rame: 12-54 mm
Tubi in XPAP, Pex: 12-108 mm
- Cicli di lavoro: 350 cicli circa
- Temperatura d'esercizio: -10°C + 40°C
- Batteria: DC 18V 3Ah, Li-Ion
- Tempo di crimpatura: 4 sec (DN25-304)
- Voltaggio di carica: AC 100V~240V; 50~60Hz
- Tempo di carica: 1 ore circa
- Peso netto: 3,9 Kg
- Dimensioni: L 542 x H 136 x P 81 mm



**Fornita in valigetta termoformata
Dotazione: 2 batterie e 1 caricabatteria**

COD. 1.331 **1.109,00 €**
Pressatrice PZ-1550 a batteria

COD. 1.330 **1.225,00 €**
Pressatrice PZ-1550 a batteria con ganaschia portainseriti e 4 inserti TH 16-20-26-32

COD. 1.333 **1.279,00 €**
Pressatrice PZ-1550 a batteria con 3 ganasce standard TH 16-20-26

PRESSATRICE A BATTERIA BZ-1550

BZ-1550 è un elettrotensile che permette di connettere tra loro tubi di acciaio inossidabile a parete sottile, XPAP, PEX, rame e acciaio al carbonio mediante raccordi a pressare. È alimentato da un batteria Li-Ion, che aziona il motore ed è controllato dal processore MCU che regola la pressione durante la crimpatura. Servito da sistema idraulico ad alta pressione, luce LED, schermo a cristalli liquidi, messaggi di allarme e avvertenze, visualizzazione della pressione, è uno strumento perfetto da utilizzare in siti di costruzione e nell'ambito termoidraulico.



Caratteristiche tecniche:

Forza massima di crimpatura: 32 KN
 Pressione nominale di esercizio: 52 Mpa
 Corsa: 40 mm
 Campo di pressatura: Tubi in acciaio con spessore sottili: 12-54 mm
 Tubi in rame: 12-54 mm
 Tubi in XPAP, Pex: 12-108 mm

Cicli di lavoro: 350 cicli circa
 Temperatura di utilizzo: -10°C + 40°C
 Batteria: DC 18 V 3 Ah, Li-Ion
 Tempo di crimpatura: 3-6 s (dipende dal diametro del tubo)
 Voltaggio di ricarica: Ac 100 V ~ 240 V : 50~60 Hz
 Tempo di ricarica: 1 ora circa
 Dimensioni: L 360 x H 300 x P 71 mm

Display: Led illuminato con controllo e regolazione Forza KN, numero di pressate, allarmi di funzionamento e punto di pressatura



Fornita in valigetta termoformata
 Dotazione: 2 batterie e 1 caricabatteria



COD. 1.328 **1.142,00 €**
 Pressatrice BZ-1550 a batteria



COD. 1.329 **1.258,00 €**
 Pressatrice BZ-1550 a batteria con ganasce portainseriti e 4 inserti TH 16-20-26-32



COD. 1.338 **1.310,00 €**
 Pressatrice BZ-1550 a batteria con 3 ganasce standard TH 16-20-26

MAXI PRESSATRICE

Per giunzioni di grande diametro su tubi multistrato e tubi acciaio.

Gruppo di comando idraulico a batteria con telecomando.

Software per visualizzare il corso delle pressate effettuate e lo stato della Maxi pressatrice.

Con l'adattatore cod.1.392 (opzionale) è possibile utilizzare le ganasce di piccole dimensioni dal Ø 14.

Caratteristiche tecniche:

Alimentazione batteria: 18V - 3 Ah

Capacità: Ø 14 ÷ Ø 108

Peso: 3,9 Kg

Dimensioni: L 283 x H 180 x p 202 mm

Dotazione:

Batteria

Caricabatteria

Cilindro per ganasce dal Ø 76,1 al Ø 108

Tubo idraulico da 1,5 m

Cavetto USB

Valigia



COD. 1.390

3.610,00 €

Maxi pressatrice

GANASCE A CATENA PROFILO M



Per tubi acciaio

COD.	VERSIONE	€/CAD.
1.390/76	Ø 76,1	1.404,00
1.390/88	Ø 88,8	1.488,00
1.390/108	Ø 108	1.745,00

ADATTATORE

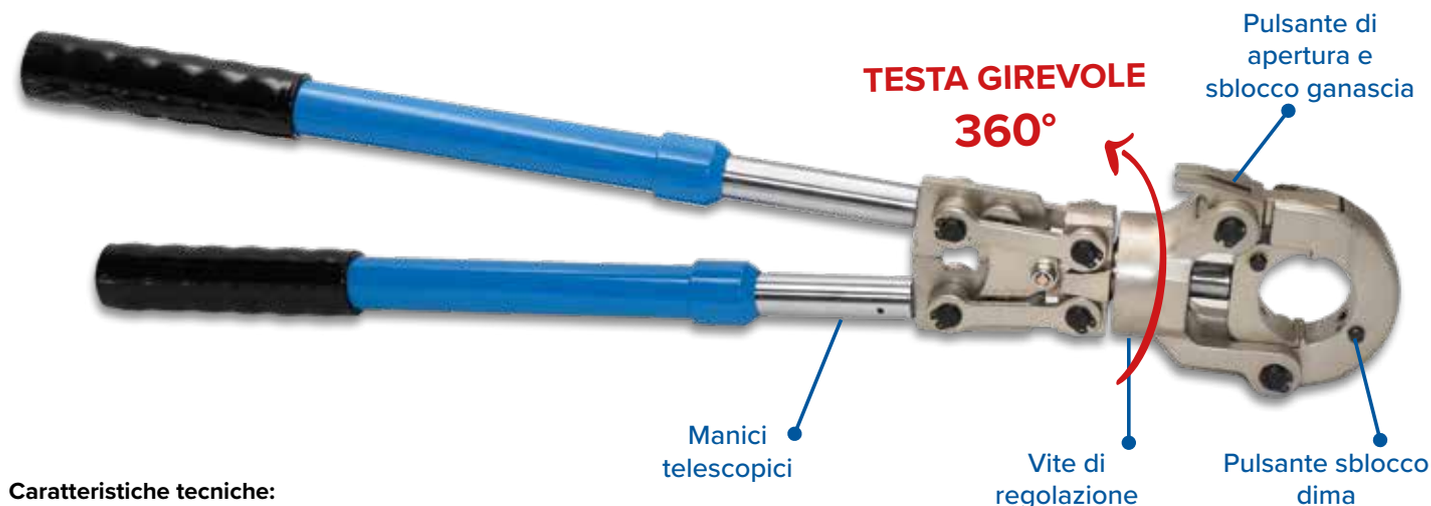


Per utilizzo di ganasce

COD.	VERSIONE	€/CAD.
1.392	Ø 14 ÷ Ø 54	730,00

PRESSATRICE MANUALE MODELLO JT-1632

Per la giunzione a pressione mediante raccordi su tubi per sistemi pressfitting. Munita di manici telescopici, testa girevole 360°, vite di regolazione per la corretta distanza tra gli inserti in caso di pressatura non corretta.


Caratteristiche tecniche:

Campo di lavoro: Profili TH (16-20-26-32)
V (15-18-22-28)
U (16-20-25-32)

Peso pressatrice: 3,90 Kg

Dotazione:

Pressatrice manuale
4 serie di inserti profilo TH Ø 16-20-26-32

COD. 1.402
139,00 €

Pressatrice manuale modello JT-1632



Fornita in valigetta
Dotazione: 4 inserti profilo TH 16-20-26-32 mm

COPPIA INSERTI SINGOLI PER GANASCIA PORTA INSERTI

Per pressatrice manuale cod. 1.402 e
per ganascia porta inserti cod. 1.332 (pag.8)

COD.	VERSIONE	€/CAD.
1.334/16	Profilo TH 16	24,80
1.334/20	Profilo TH 20	24,80
1.334/26	Profilo TH 26	24,80
1.334/32	Profilo TH 32	24,80

COD.	VERSIONE	€/CAD.
1.336/15	Profilo V 15	24,80
1.336/18	Profilo V 18	24,80
1.336/22	Profilo V 22	24,80
1.336/28	Profilo V 28	24,80



COD.	VERSIONE	€/CAD.
1.344/16	Profilo U 16	24,80
1.344/20	Profilo U 20	24,80
1.344/25	Profilo U 25	24,80
1.344/32	Profilo U 32	24,80

GANASCIA PORTA INSERTI



Realizzata in acciaio, per l'alloggio degli inserti TH-V-M-U, idonea alle pressatrici cod. 1.326 - 1.328 - 1.331

Attacco standard utilizzabile su tutti i tipi di pressatrici.

COD.	VERSIONE	€/CAD.
1.332	Ganascia porta inserti	83,80

COPPIA INSERTI SINGOLI PER GANASCIA PORTA INSERTI



PROFILO M

Per ganascia porta inserti cod. 1.332
(non idonei per pressatrice cod. 1.402)

COD.	VERSIONE	€/CAD.
1.343/12	Profilo M 12	24,80
1.343/15	Profilo M 15	24,80
1.343/18	Profilo M 18	24,80
1.343/22	Profilo M 22	24,80
1.343/28	Profilo M 28	24,80

KIT INSERTI



Realizzati in acciaio, pratici e veloci da utilizzare con ganascia porta inserti cod. 1.332.

COD.	VERSIONE	€/CAD.
1.341	Inserti TH 16-20-26-32	99,70
1.342	Inserti V 15-18-22-28	99,70
1.343	Inserti M 15-18-22-28	99,70
1.344	Inserti U 16-20-25-32	99,70

KIT GANASCIA PORTA INSERTI



In pratica valigetta con ganascia porta inserti e quattro inserti.

Attacco standard utilizzabile su tutti i tipi di pressatrici.

COD.	VERSIONE	€/CAD.
1.345	Inserti TH 16-20-26-32	185,50
1.346	Inserti V 15-18-22-28	185,50

GANASCE STANDARD PER PRESSATRICI


COD.	VERSIONE	€/CAD.
1.352/16	Profilo TH 16	80,60
1.352/20	Profilo TH 20	80,60
1.352/26	Profilo TH 26	80,60
1.352/32	Profilo TH 32	80,60
1.350/40	Profilo TH 40	129,00
1.350/50	Profilo TH 50	176,00



COD.	VERSIONE	€/CAD.
1.350/63	Profilo TH 63 a catena	715,00
1.350/75	Profilo TH 75 a catena	923,00



COD.	VERSIONE	€/CAD.
1.347/12	Profilo M 12	80,60
1.347/15	Profilo M 15	80,60
1.347/18	Profilo M 18	80,60
1.347/22	Profilo M 22	80,60
1.347/28	Profilo M 28	80,60
1.347/35	Profilo M 35	80,60



COD.	VERSIONE	€/CAD.
1.347/42	Profilo M 42	211,00
1.347/54	Profilo M 54	211,00



COD.	VERSIONE	€/CAD.
1.348/16	Profilo U 16	80,60
1.348/20	Profilo U 20	80,60
1.348/25	Profilo U 25	80,60
1.348/32	Profilo U 32	80,60
1.368/40	Profilo U 40	225,80



COD.	VERSIONE	€/CAD.
1.362/15	Profilo V 15	80,60
1.362/18	Profilo V 18	80,60
1.362/22	Profilo V 22	80,60
1.362/28	Profilo V 28	80,60
1.362/35	Profilo V 35	80,60
1.360/42	Profilo V 42	456,00
1.360/54	Profilo V 54	471,00

KIT MULTISTRATO



Il kit è composto da:

- **Pressatrice manuale** (cod. 1.402)
Per la giunzione a pressione su tubi per sistemi pressfitting. Fornita in valigetta con inserti profili TH. Per raccordi Ø 16 - 20 - 26 - 32
- **Kit molle in PVC** (cod. 4.017)
Per curvare tubi multistrato (uso interno) . Lunghezza 2 metri
Kit composto da : molla per tubi Ø 16 - Ø 20 - Ø 26. Custodia in plastica
- **Tagliatubo girello** (cod. 3.120)
Per tubi multistrato e tubi rame con rivestimento multistrato.
- **Calibratore** (cod. 3.207)
In plastica 14x2 - 16x2 - 18x2 - 20x2 - 26x3 - 32x3

COD. 1.402/KIT

214,00 €

Kit multistrato

CALBRATORE PER TUBI MULTISTRATO



In acciaio
14 x 2 - 16 x 2 - 18 x 2 - 20 x 2
25 x 2,5 - 26 x 3 - 32 x 3

COD.	VERSIONE	€/CAD.
3.217	In acciaio	28,80

SVASATORE TRIPLO PER TUBI MULTISTRATO



Smussatore e calibratore interno ed esterno.
Misura: Ø 16 x 2 - 20 x 2 - (25 x 2,5 - 26 x 3)

COD.	VERSIONE	€/CAD.
3.212	Triplo	63,90

SVASATORE A CRICCO PER TUBI MULTISTRATO



In acciaio.
Trattato termicamente con sistema interno a cricchetto per calibrare e svasare tubi multistrato e alluminio da:
Ø 40 x 3,5 - 50 x 4 - 63 x 4,5 - 75 x 5

COD.	VERSIONE	€/CAD.
3.209	A cricco	115,50

KIT GIROVASO CON IMPUGNATURA A CRICCO & SVASATORI



Per la svasatura e calibratura dei tubi multistrato

Valigetta con impugnatura **A CRICCO** e con inserti in gomma piuma per inserimento degli svasatori "GIROVASO".

COD. 3.213/1

141,50 €

Dotazione:

- 3 svasatori da \varnothing 16 x 2 - 20 x 2 - (25 x 2,5 - 26 x 3)
- 1 impugnatura **A CRICCO**

COD. 3.213/2

197,70 €

Dotazione:

- 4 svasatori da \varnothing 16 x 2 - 20 x 2 - (25 x 2,5 - 26 x 3) 32 x 3
- 1 impugnatura **A CRICCO**

KIT DI MOLLE IN PVC

COD. 4.017

21,30 €

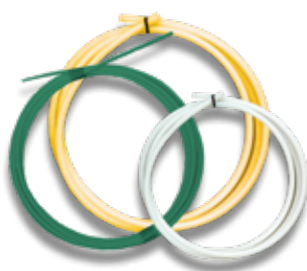
Per curvare tubi multistrato.
(uso interno)

Lunghezza : 2 metri

Kit composto da :

- molla per tubi \varnothing 16
- molla per tubi \varnothing 20
- molla per tubi \varnothing 26

Custodia in plastica



SET MOLLE IN ACCIAIO PER TUBI MULTISTRATO

Kit di molle realizzate in filo quadro d'acciaio L. 900 mm ideali per curvare tubi multistrato. (uso interno)



COD. VERSIONE €/CAD.

4.016 \varnothing 16- 20 - 26 **35,10**

4.016/1 \varnothing 16- 20 - 26 - 32 **44,20**

VALIGETTA PER GIROVASO CON IMPUGNATURA A CRICCO



COD. 3.213/C

53,90 €

Per la svasatura e calibratura dei tubi multistrato

Valigetta vuota con impugnatura **A CRICCO** e con inserti in gomma piuma per inserimento degli svasatori "GIROVASO".

SVASATORI E CALIBRATORI GIROVASO

COD.	VERSIONE	€/CAD.
3.214/1	\varnothing 14 X 2	30,25
3.214/2	\varnothing 16 X 2	30,25
3.214/3	\varnothing 16 X 2,25	30,25
3.214/4	\varnothing 18 X 2	30,25
3.214/5	\varnothing 20 X 2	30,25
3.214/6	\varnothing 20 X 2,25	30,25
3.214/7	\varnothing 20 X 2,5	30,25
3.214/8	\varnothing 25 X 2,5	30,25
3.214/9	\varnothing 26 X 3	30,25
3.214/10	\varnothing 32 X 3	55,50



Per tubi multistrato

SROTOLATORE PER TUBI MULTISTRATO



COD. 7.400

248,20 €

Per bobine di tubo alte 600 mm per impianti a pavimento. Struttura in tubo quadro zincato.

SEDE: via 1° Maggio, 7 - 21012 CASSANO MAGNAGO (VA)
Tel: 0331 - 20.49.11 r.a. - Fax: 0331 - 20.14.58
E-mail: ferrarivarese@ferrariwelcome.it

FILIALE: via S. Pieretto, 50 - 55060 Capannori (LU)
Tel: 0583 - 941.41 r.a. - Fax: 0583 - 946.82
E-mail: ferrarilucca@ferrariwelcome.it

FILIALE: viale dell'Artigianato, 276 - 35047 Solesino (PD)
Tel: 0429 - 76.72.27 - Fax: 0429 - 70.18.10
E-mail: ferraripadova@ferrariwelcome.it

REV.2



SCARICA L'APP FERRARI
Tutte le informazioni sui nostri prodotti sempre con te!

