



UTENSILI DI INSTALLAZIONE APPROVATI

UTENSILI DI INSTALLAZIONE APPROVATI

INSTALLAZIONI SANITARIE E DI RISCALDAMENTO

La presente specifica definisce gli utensili di pressatura approvati per **installazioni sanitarie e di riscaldamento** per i seguenti sistemi a pressare:

- FRABOPRESS RAME E BRONZO
- FRABOPRESS SECURFRABO
- FRABO SOLARPRESS
- FRABOPRESS 316 SECURFRABO
- FRABOPRESS C-STEEL SECURFRABO

Dimensioni	Produttore	Elettro-Utenziale	Ganasce/Catene
12-28 mm	Novopress	AFP101 (9.6 V) ACO102 (12V)	Ganasce PB1 profili FB e V: 12- 28 mm (AFP101/ACO102)
12-54 mm		ECO201/202/203 (230V) AC01 Pressboy (12V) AC03 Pressmax (12V) ACO201 (12V) ACO202/203 (18V) ACO202XL/ACO203XL EFP2 (230V) EFP201/202(230V) AFP201/202 (14,4V)	PB2 ECOTEC ganasce profili FB e V: 12-35 mm Catene Frabo 42 e 54 mm (con adattatore ZB201/203) Catene "Snap on" Frabo 42 e 54 mm (con adattatore ZB201/ZB203)
42-54 mm		ECO301 (230V) ECO3 Pressmax (230V)	Catene Frabo 42 e 54 mm (con adattatore ZB302/ZB303) Catene "Snap on" Frabo 42 e 54 mm con adattatore ZB303)
12-28 mm	Rothenberger	Romax Compact (12V)	Ganasce Romax Compact: 12-28 mm
12-54 mm		Romax Pressliner (12V) Romax Pressliner ECO (12V) Romax AC Eco (230V) Romax 3000/4000 (18V)	Ganasce Rothenberger: SV 12-54 mm Catene "Snap on" SV42 e SV54 mm (con adattatore ZBS1)
12-28 mm	Klauke	Mini (9,6V) MAP2L Klauke Mini (18V)	Mini ganasce Klauke 12-28 mm (KSP4) o ganasce 28 mm (KSP4)
12-54 mm		UAP2 (12V) UNP2 (230V) UP75 (12V) UAP3L (18V) UAP4 (12V) UAP4L (18V)	Ganasce Klauke: 12-35 (KSP4) e catene 42-54 (KSP4) con adattatore SBK4254 Catene Novopress: 42-54 mm e adattatore ZB201/ZB203

segue...

Dimensioni	Produttore	Elettro-Utensile	Ganasce/Catene
12-54 mm	Ridgid	RP 10-S (230V) RP 300 (230V) RP 300-B (12V) RP 10-B (12V)	Ganasce Ridgid Profilo V: 12-54 mm
12-35 mm	REMS	Mini Press ACC (12V)	REMS Mini Press ganasce: 12-35 mm
12-54 mm		Powerpress (2000) (230V) Powerpress E (230V) Powerpress ACC (230V) Akku-Press (12V) Akku-Press ACC (12V)	Ganasce REMS Press: 12-35 mm Ganasce Novopress PB2) 12-35 mm e catene 42-54 mm (con adattatore ZB201/ZB203).
12-35 mm	Roller	Multi-Press Mini ACC (12V)	Ganasce Roller Press Mini: 12-35 mm
12-54 mm		Roller Uni-Press (230V) Uni-Press E (230V) Uni-Press ACC (230V) Multi-Press (12V) Multi-Press ACC (12V)	Ganasce Roller: 12-35 mm Ganasce Novopress (PB2 profilo V) 12-35 mm e catene 42-54mm profilo V (con adattatore ZB201/ZB203)
12-54 mm	Nussbaum	Type 5A Type 5	Ganasce Nussbaum: 12-54 mm
12-28 mm	Viega	Picco	Ganasce Viega Picco: 12-28 mm
12-54 mm		Pressgun 4E (18V) Pressgun 4B (230V) PT3-EH (230V) PT3-AH (12V) PT2-EH (230V)	Ganasce Viega PT2: 12-54 mm
12-54 mm	Geberit	PWH 75	Ganasce Novopress profilo Fb:12-35 mm Catene Frabo 42 e 54 mm (con adattatore ZB201/203)

INSTALLAZIONI DI RETI DI DISTRIBUZIONE GAS

La presente specifica, conformemente ai requisiti della norma UNI 7129, definisce gli utensili di pressatura testati ed approvati per **installazioni di distribuzione gas** per i seguenti sistemi a pressare:

- FRABOPRESS SECURFRABO
- FRABOPRESS RAME E BRONZO
- FRABOPRESS 316 GAS
- FRABOPRESS C-STEEL GAS

Dimensioni	Produttore	Elettro-Utensile	Ganasce/Catene
12-28 mm	Novopress	AFP101 (9.6 V) AC0102 (12V)	Ganasce PB1 profili Fb e V: 12- 28 mm (AFP101/AC0102)
12-54 mm		EC0201/202/203 (230V) AC01 Pressboy (12V) AC03 Pressmax (12V) AC0201 (12V) AC0202/203(18V) EFP2 (230V) EFP201/202(230V) AFP201/202 (14,4V) AC0202XL/AC0203XL	PB2 ECOTECH ganasce profili Fb e V: 12-35 mm Catena e adattatore Frabo 42-54 mm: Catene Frabo 42 e 54 mm (con adattatore ZB201/203) Catene "Snap on" Frabo 42 e 54 mm (con adattatore ZB201/ZB203)
42-54 mm		ECO301 (230V) ECO3 Pressmax (230V)	Catene Frabo 42 e 54 mm (con adattatore ZB302/ZB303) Catene "Snap on" Frabo 42 e 54 mm con adattatore ZB303)
12-28 mm	Rothenberger	Romax Compact	Ganasce Romax Compact: 12-28 mm
12-54 mm		Romax 3000/Romax 4000 Romax AC ECO	Ganasce Rothenberger: SV1 12-54 mm Catene "Snap on" SV42 e SV54 mm (con adattatore ZB1)
12-28 mm	Klauke	Mini (9,6V) MAP2L Klauke Mini (18V)	Mini ganasce Klauke 12-28 mm (KSP4) o ganasce 28 mm (KSP4)
12-54 mm		UAP2 (12V) UNP2 (230V) UP75 (12V) UAP3L (18V) UAP4 (12V) UAP4L (18V)	Catene Klauke: 12-35 mm (KSP4) Ganasce Klauke: 12-35 (KSP4) e catene 42-54 (KSP4) con adattatore SBK4254 Catene Novopress: 42-54 mm e adattatore ZB203

segue...

Dimensioni	Produttore	Elettro-Utensile	Ganasce/Catene
12-35 mm	Rems	Mini Press ACC (12V)	REMS Mini Press ganasce: 12-28 mm
12-54 mm		Powerpress (2000) (230V) Powerpress E (230V) Powerpress ACC (230V) Akku-Press (12V) Akku-Press ACC (12V)	Ganasce REMS Press: 12-35 mm Catene e adattatore: 42-54 (PR-3S) Ganasce Novopress PB2) 12-35 mm e catene 42-54 mm (con adattatore ZB201/ZB203).
12-54 mm	Ridgid	RP 10-S (230V) RP 300 (230V) RP 300-B (12V) RP 10-B (12V)	Ganasce Ridgid: 12-54 mm
12-54 mm	Viega	Typ2 Typ3 PT3AH Akku Press - Handy	Ganasce Viega PT2: 12-54 mm

COMPATIBILITA' RECIPROCA DI UTENSILI DI PRODUTTORI DIVERSI

E' noto che diversi produttori di pressatrici hanno standardizzato la testa portaganasce in modo che sia compatibile anche con ganasce di altri produttori.

Nonostante questa situazione FRABO S.p.A. sconsiglia vivamente l'utilizzo di macchine e ganasce prodotte da aziende diverse a meno che non sussista esplicitamente una dichiarazione di compatibilità tecnica delle attrezzature redatta dalla casa produttrice.

MANUTENZIONE DEGLI UTENSILI DI PRESSATURA

Gli elettro-utensili e le ganasce/catene di pressatura sono soggette ad usura con l'utilizzo e devono pertanto essere sottoposte a regolare manutenzione secondo gli intervalli stabiliti dal produttore. In tal modo si garantiscono le migliori condizioni di installazione dei raccordi e si evitano pericoli di rottura improvvisa che potrebbero essere pericolosi per l'utilizzatore.

E' buona regola verificare periodicamente che le ganasce/catene non siano danneggiate o usurate. In tal caso le ganasce/catene non dovranno più essere utilizzate e dovranno essere spedite ad un centro di assistenza autorizzato dal produttore degli utensili per i controlli del caso



FRA.BO s.p.A.

SEDE LEGALE

Via Cadorna, 30 - 25027 Quinzano d'Oglio (BS) - Italy

SEDE PRODUTTIVA

Via Circonvallazione, 7- 26020 Bordolano (CR) - Italy

T +39 030 99 25 711 F +39 030 99 24 127 @ info@frabo.com W www.frabo.com