

R.S. Service Srl

TUTTO PER LA LAVORAZIONE DELLA LAMIERA



RIVETTATRICI PER RIVETTI A STRAPPO - RIVETING TOOLS FOR BLIND RIVETS
- OUTLIS DE POSE POUR RIVETS
- ЗАКЛЕПЫВАЮЩИЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ ЗАКЛЕПЕК

RIVETTATRICI PER INSERTI FILETTATI - RIVETING TOOLS FOR BLIND RIVET NUTS
- OUTILS DE POSE POUR INSERTS FILETES
- ЗАКЛЕПЫВАЮЩИЙ ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ЗАКЛЕПОК РЕЗЬБОВЫХ



Mornico al Serio (Bg) via Fornace snc 24050

Tel. +39 0354428731-2 - Fax. +39 035844995 E-mail: info@rsservice.net Web: www.rsservice.net

ATTREZZATURE

R.S.Service_{Srl}

TIRAININSERTI OLEOPNEUMATICA

Insertatrice oleopneumatica adatta a tirare inserti filettati in tutti i materiali da M3 a M12.

Fornita completa di 7 Kit per tirare inserti filettati da M3 a M12.

Particolarmente robusta e affidabile, risulta anche particolarmente economica nell'utilizzo in quanto per tirare gli inserti filettati, non necessita di tiranti dedicati ma utilizza normali viti a brugola in 12,9 facilmente reperibili.

Facile regolazione della corsa.

Veloce e semplice da usare, premendo un solo pulsante, posa l'inserto filettato (eseguendo automaticamente l'inserimento la posa e lo svitaggio dello stesso).



RL 0312

R.S.Service Srl

PESO / WEIGHT

TEMPO CICLO / CYCLE TIME

CORSA / STROKE

PRESSIONE / PRESSURE

POTENZA / POWER

2.46 Kg

2.5 sec

7.0 mm

5.0-7.0 Bar

19000N

MODELLO / MODEL

INSERTI SUPPORTATI / SUPPORTED RIVET NUTS

CODICE / CODE

RL 0312

da M 3.0 mm a M 12.0 mm [TUTTI I MATERIALI / ALL MATERIALS]

B01-RL0312

ATTREZZATURE

R.S.Service srl

TIRAININSERTI OLEOPNEUMATICA

Insertatrice oleopneumatica adatta a tirare inserti filettati in tutti i materiali da M3 a M10. Fornita completa di 3 Kit (M5 M6 M8). Particolarmente robusta e affidabile, Facile regolazione della corsa. Veloce e semplice da usare.


RL 310

R.S.Service Srl

PESO / WEIGHT
TEMPO CICLO / CYCLE TIME
CORSA / STROKE
PRESSIONE / PRESSURE
POTENZA / POWER
2.21 Kg
2.5 sec
7.0 mm
5.0-7.0 Bar
19000N
MODELLO / MODEL
INSERTI SUPPORTATI / SUPPORTED RIVET NUTS
CODICE / CODE
RL 310
da M 3.0 mm a M 10.0 mm [TUTTI I MATERIALI / ALL MATERIALS]
B01-RL310

ATTREZZATURE

RIVETTATRICE OLEOPNEUMATICA

Rivettatrice oleopneumatica di struttura compatta e leggera. per rivetti da Ø mm 2,4 a Ø 4,0.

Sistema di aspirazione del chiodo tranciato.

Molto affidabile, richiede poca manutenzione nelle operazioni di sostituzione ganasce e/o pulitura condotta di aspirazione.

Non necessita di chiavi d'uso in quanto tutte le operazioni possono essere eseguite manualmente.

Grazie alla presenza di un interruttore è possibile interrompere il flusso nei momenti di inutilizzo, consentendo un notevole risparmio d'aria.



PARTICOLARMENTE LEGGERA
SOLO KG. 1,12

RL-4000SV

R.S. Service Srl

PESO

CORSIA

PRESSIONE ARIA

FORZA

CONSUMO ARIA

1.12Kg

18.0 mm

5.0 - 7.0 bar

4850N

60L/min

TIPO DI RIVETTO

MATERIALE DEL RIVETTO

DIAMETRO DEL RIVETTO

	Alluminio - Alluminio	(2.4mm)	(3.2mm)	(4.0mm)
Rivetti standart	All-Acc / Inox	√	√	√
	Acciao-Acciaio	√	√	√
	Inox-Inox	√	√	√
Rivetti ciechi	Alluminio-Alluminio	√	√	√
	Acciao-Acciaio	√	√	√
	Alluminio-Acciaio	√	√	√
	Inox-Inox	√	√	√
Tipo BULB	Alluminio-Alluminio	√	√	√
Tipo MULTIGRIP	Acciao-Acciaio	√	√	√
Tipo GRAFF	Alluminio-Acciaio	√	√	√

ATTREZZATURE

RIVETTATRICE OLEOPNEUMATICA

Rivettatrice oleopneumatica di struttura compatta e leggera. per rivetti da Ø mm 3,2 a Ø 4,8.

Sistema di aspirazione del chiodo tranciato.

Molto affidabile, richiede poca manutenzione nelle operazioni di sostituzione ganasce e/o pulitura condotta di aspirazione.

Non necessita di chiavi d'uso in quanto tutte le operazioni possono essere eseguite manualmente.

Grazie alla presenza di un interruttore è possibile interrompere il flusso nei momenti di inutilizzo, consentendo un notevole risparmio d'aria.



PARTICOLARMENTE LEGGERA
SOLO KG. 1,44

RL-4000MV

R.S.Service Srl

PESO

CORSA

PRESSIONE ARIA

FORZA

CONSUMO ARIA

1.44Kg

18.0 mm

5.0 - 7.0 bar

9400N

70L/min

TIPO DI RIVETTO

MATERIALE DEL RIVETTO

DIAMETRO DEL RIVETTO

	Alluminio - Alluminio	(3.2mm)	(4.0mm)	(4.8mm)
Rivetti standart	All-Acc / Inox	√	√	√
	Acciaio-Acciaio	√	√	√
	Inox-Inox	√	√	√
Rivetti ciechi	Alluminio-Alluminio	√	√	√
	Acciaio-Acciaio	√	√	√
	Alluminio-Acciaio	√	√	√
	Inox-Inox	√	√	√
Tipo BULB	Alluminio-Alluminio	√	√	√
Tipo MULTIGRIP	Acciaio-Acciaio	√	√	√
Tipo GRAFF	Alluminio-Acciaio	√	√	√
Tipo RS-BOLT	Acciaio-Acciaio			√

ATTREZZATURE

RIVETTATRICE OLEOPNEUMATICA

R.S.Service Srl

Rivettatrice oleopneumatica, particolarmente robusta e performante, adatta per impieghi che richiedono l'utilizzo di rivetti altamente performanti da Ø 4,8 a Ø 6,4. consigliata per applicare di rivetti in Acciaio Inox e rivetti Strutturali in tutte le leghe.

Sistema di aspirazione del chiodo tranciato.

Molto affidabile, richiede poca manutenzione.

Non necessita di chiavi d'uso in quanto tutte le operazioni possono essere eseguite manualmente.

Grazie alla presenza di un interruttore è possibile interrompere il flusso nei momenti di inutilizzo, consentendo un notevole risparmio d'aria.



RL-4000HV

PARTICOLARMENTE LEGGERA IN RAPPORTO ALLE PRESTAZIONI

SOLO KG. 2,28

R.S.Service Srl

PESO

CORSIA

PRESSIONE ARIA

FORZA

CONSUMO ARIA

2.28Kg

26.0 mm

5.0 - 7.0 bar

18500N

80L/min

TIPO DI RIVETTO

MATERIALE DEL RIVETTO

DIAMETRO DEL RIVETTO

		(4.8mm) (6.4mm)	
	Alluminio - Alluminio	√	√
	All-Acc / Inox	√	√
Rivetti standart	Acciaio-Acciaio	√	√
	Inox-Inox	√	√
	Alluminio-Alluminio	√	√
Rivetti ciechi	Acciaio-Acciaio	√	√
	Alluminio-Acciaio	√	√
	Inox-Inox	√	√
Tipo BULB	Alluminio-Alluminio	√	√
Tipo MULTIGRIP	Acciaio-Acciaio	√	√
Tipo GRAFF	Alluminio-Acciaio	√	√
Tipo RS-BOLT	Acciaio-Acciaio	√	√

ATTREZZATURE

RIVETTATRICE OLEOPNEUMATICA

R.S.Service srl


Modello	Peso	Corsa	Pressione	Forza
RL 4018	1.12 kg	18mm	5.0-7.0 bar	5174-6850N
RL 4818	1.40kg	18mm	5.0-7.0 bar	8560-11980N

PARTICOLARMENTE ECONOMICA senza tralasciare affidabilita' e robustezza.
Design del corpo in acciaio plastificato, robusto e resistente.

Molto affidabile, richiede poca manutenzione.

Non necessita di chiavi d'uso in quanto tutte le operazioni possono essere eseguite manualmente.

R.S.Service Srl

		Modello: RL 4018			Modello: RL 4818		
TIPO DI RIVETTO	MATERIALE DEL RIVETTO						
		2.4mm	3.2mm	4.0mm	3.2mm	4.0mm	4.8mm
	Alluminio - Alluminio	√	√	√	√	√	√
	All-Acc / Inox	√	√	√	√	√	√
Rivetti standart	Acciaio-Acciaio	√	√	√	√	√	√
	Inox-Inox	√	√	√	√	√	√
	Alluminio-Alluminio	√	√	√	√	√	√
Rivetti ciechi	Acciaio-Acciaio	√	√	√	√	√	√
	Alluminio-Acciaio	√	√	√	√	√	√
	Inox-Inox	√	√	√	√	√	√
Tipo BULB	Alluminio-Alluminio	√	√	√	√	√	√
Tipo MULTIGRIP	Acciaio-Acciaio	√	√	√	√	√	√
Tipo GRAFF	Alluminio-Acciaio	√	√	√	√	√	√
Tipo RS-BOLT	All-All & Acc-Acc						√

ATTREZZATURE

RIVETTATRICE OLEOPNEUMATICA



Modello	Peso	Corsa	Pressione	Forza
RL 4018V	1.30 kg	18mm	5.0-7.0 bar	5174-6850N
RL 4818V	1.55 kg	28mm	5.0-7.0 bar	8560-11980N

Rivettatrice oleopneumatica di struttura compatta e leggera.

Mod. 4018V per rivetti da Ø mm 2,4 a Ø 4,0. Peso solo Kg. 1,30

Mod. 4818V per rivetti da Ø mm 3,2 a Ø 4,8. Peso solo Kg. 1,55

Sistema di aspirazione del chiodo tranciato.

Molto affidabile, richiede poca manutenzione nelle operazioni di sostituzione ganasce e/o pulitura condotto di aspirazione.

Non necessita di chiavi d'uso e tutte le operazioni possono essere eseguite manualmente.

Grazie alla presenza di un interruttore è possibile interrompere il flusso nei momenti di inutilizzo, consentendo un notevole risparmio d'aria.

		Modello: RL 4018V			Modello: RL 4818V		
TIPO DI RIVETTO	MATERIALE DEL RIVETTO						
		2.4mm	3.2mm	4.0mm	3.2mm	4.0mm	4.8mm
	Alluminio - Alluminio	√	√	√	√	√	√
	All-Acc / Inox	√	√	√	√	√	√
Rivetti standart	Acciaio-Acciaio	√	√	√	√	√	√
	Inox-Inox	√	√	√	√	√	√
	Alluminio-Alluminio	√	√	√	√	√	√
Rivetti ciechi	Acciaio-Acciaio	√	√	√	√	√	√
	Alluminio-Acciaio	√	√	√	√	√	√
	Inox-Inox	√	√	√	√	√	√
Tipo BULB	Alluminio-Alluminio	√	√	√	√	√	√
Tipo MULTIGRIP	Acciaio-Acciaio	√	√	√	√	√	√
Tipo GRAFF	Alluminio-Acciaio	√	√	√	√	√	√
Tipo RS-BOLT	All-All & Acc-Acc						√

ATTREZZATURE

RIVETTATRICE OLEOPNEUMATICA

Rivettatrice oleopneumatica, particolarmente robusta e performante, adatta per impieghi che richiedono l'utilizzo di rivetti altamente performanti da Ø 4,8 a Ø 6,4.

Consigliata per applicare di rivetti in Acciaio Inox e rivetti Strutturali in tutte le leghe.

Sistema di aspirazione del chiodo tranciato.

Molto affidabile, richiede poca manutenzione.

Non necessita di chiavi d'uso in quanto tutte le operazioni possono essere eseguite manualmente.

Grazie alla presenza di un interruttore d'aria è possibile interrompere il flusso nei momenti di inutilizzo, consentendo un notevole risparmio d'aria.



PARTICOLARMENTE LEGGERA IN RAPPORTO ALLE PRESTAZIONI

SOLO KG. 2,55

RL- 6426V

R.S.Service Srl

PESO

CORSIA

PRESSIONE ARIA

FORZA

CONSUMO ARIA

2.55 Kg

26.0 mm

5.0 - 7.0 bar

17250-24150N

80L/min

TIPO DI RIVETTO

MATERIALE DEL RIVETTO

DIAMETRO DEL RIVETTO

		(4.8mm)	(6.4mm)
	Alluminio - Alluminio	√	√
	All-Acc / Inox	√	√
Rivetti standart	Acciaio-Acciaio	√	√
	Inox-Inox	√	√
	Alluminio-Alluminio	√	√
Rivetti ciechi	Acciaio-Acciaio	√	√
	Alluminio-Acciaio	√	√
	Inox-Inox	√	√
Tipo BULB	Alluminio-Alluminio	√	√
Tipo MULTIGRIP	Acciaio-Acciaio	√	√
Tipo GRAFF	Alluminio-Acciaio	√	√
Tipo RS-BOLT	Acciaio-Acciaio	√	√
Tipo RS-FIX	Acciaio-Acciaio	√	√

ATTREZZATURE AUTOMATICHE

RIVETTATRICE OLEOPNEUMATICA

R.S.Service^{srl}



Impianti di rivettatura semiautomatici e automatici da realizzare secondo specifiche esigenze.

Adatte a utilizzare rivetti da Ø 2,4 a Ø 6,4.

POSSIBILITA' DI FORNIRE LE ATTREZZATURE IN VENDITA O CON CONTRATTO DI NOLEGGIO OPERATIVO.

ATTREZZATURE

R.S.Service^{Srl}

RIVETTATRICE A BATTERIA

**RL- Li4819 RL- Li6419**R.S.Service^{Srl}

PESO	CORSA	MOTORE	FORZA	RIVETTI
1.59Kg	19.0 mm	18DC	9000N	2.4-4.8
1.59Kg	19.0 mm	18DC	10000N	3.2-6.4

Rivettatrice cordless alimentata a batteria al litio, disponibile in due differenti modelli a secondo delle esigenze, adatta a tirare rivetti

Mod. RL-Li4819 da Ø 2,4 a Ø 4,8 Mod. RL-Li6419 da Ø 3,2 a Ø 6,4.

Facile da usare e comoda da trasportare, viene fornita completa di batteria caricabatteria e Valigetta

R.S. Service Srl

TUTTO PER LA LAVORAZIONE DELLA LAMIERA

