

**REGGIATRICE PNEUMATICA CON SALDATURA A VIBRAZIONE PER REGGIA
IN PLASTICA PP / PET — COLLI PIANI E TONDI****CARATTERISTICHE ED APPLICAZIONI :**

Reggiatrice pneumatica compatta, semplice e versatile. Molto affidabile è adatta alle applicazioni industriali in particolare con reggia in polipropilene (PP). Viene prodotta nelle versioni fisse per reggia da 10mm, 13mm, 16mm e 19mm.

Tipo collo	Piano, tondo con diametro minimo 700mm Optional: Kit colli tondi (diam. Minimo 500mm)
Tipo reggia utilizzabile	PP / PET
Larghezza reggia	Da 10 a 19mm (3/8"- 3/4")
Spessore reggia	Da 0,4mm a 0,9mm
Tensione reggia max.	2500N (Regolabile con frizione)
Pressione di lavoro e consumo aria	Da 5,5 a 6,5 bar MAX / 12 l/s (14 l/s in saldatura)
Massima velocità di tensionamento	11 mt/min
Tipo chiusura	Saldatura per vibrazione
Peso	Circa 4.9 Kg
Codice ordinazione Poli LT10	109.100.310
Codice ordinazione Poli LT13	109.130.310
Codice ordinazione Poli LT16	109.160.310
Codice ordinazione Poli LT19	109.190.310

- SEMPLICE
- FUNZIONALE
- DESIGN MODERNO
- COMPATTA
- LEGGERA
- NUOVI MOTORI BOSCH
- INSERIMENTO REGGE ACCOPPIATE

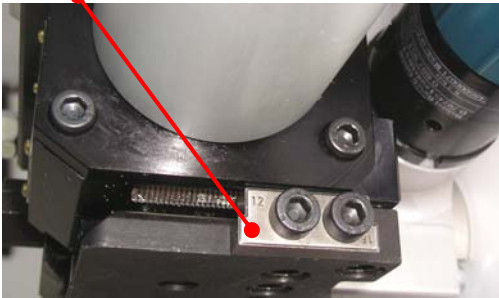


- SEMPLICI E RAPIDE REGOLAZIONI

GUIDAREGGIA
POSTERIORE
UNIVERSALE

LEVA 2- SALDATURA E TAGLIO (ROSSA):
PREMERE PER AZIONARE LA SALDATURA
ED IL TAGLIO DELLA REGGIA –
LA SALDATURA NON VIENE AZIONATA SE
LA TENSIONE NON E' STATA ESEGUITA

LEVA 1—TENSIONE (BLU):
TENERE PREMUTA FINO ALLA
TENSIONE DESIDERATA

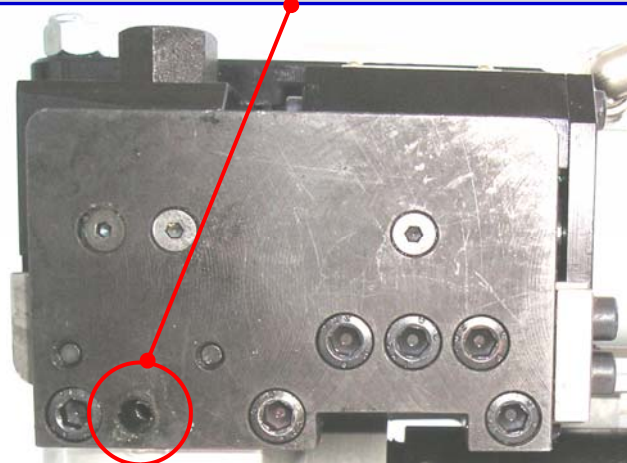


VITE DI REGOLAZIONE TIMER SALDATURA



DADO DI REGOLAZIONE MECCANICA (FRIZIONE)
DELLA TENSIONE SULLA REGGIA

VITE DI REGOLAZIONE DISTANZA TRA RULLO DI
TRASCINAMENTO E PIASTRINE DI CONTRASTO



AGIRE SU QUESTA VITE PER REGOLARE LA
FORZA DI TENSIONE DEL MOTORE



ESEMPI APPLICAZIONI



1

I
L
N
A
S
E
R
E
I
G
R
E
I
A



2

T
E
N
S
I
O
N
E



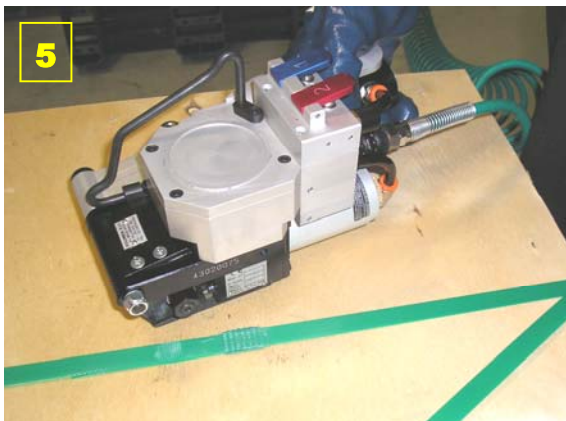
3

S
T
A
A
L
G
D
L
A
I
T
O
U
R
A



4

A
2
T
S
E
N
C
D
O
E
N
D
E
I



5

A
M
P
A
R
C
I
C
R
H
E
I
N
L
A
A

- * METALMECCANICA
- * PROFILATI, TUBI, ESTRUSI
- * CARTA, CARTONE
- * MATTONI
- * LEGNAME
- * TESSUTI IN GENERE
- * LEGATURA BALLE TESSUTO IN ABINAMENTO ALLA PRESSATURA
- * MATERIE PLASTICHE



ESEMPIO SIGILLATURA



ACCESSORI

- GRUPPO FILTRO LUBRIFICATORE / REGOLATORE PRESSIONE CODICE 601.010.830
- TUBO ALIMENTAZIONE A SPIRALE MT.15 COMPLETO DI ATTACCHI RAPIDI CODICE 281.218.300
- CARRELLO PORTAREGGIA CODICE S700.527.300.B
- CESOIA PER REGGIA TIPO H201 CODICE 610.100.430
- BILANCIATORE PER SOSPENSIONE PORTATA 3-6KG CODICE 605.080.080

OPTIONALS

- KIT GANCIO PER SOSPENSIONE A 3 POSIZIONI CODICE 291.030.500



- BASE CORTA PER COLLI TONDI : 10mm CODICE 280.017.300 - 13mm CODICE 280.017.400
(DIAMETRO MINIMO 500mm) 16mm CODICE 280.017.500 - 19mm CODICE 280.017.600

