

## RL 100

Macchina Oleopneumatica per inserti e perni filettati da M6 a M16

- L'unica macchina al mondo di questa tipologia per inserti da M6 a M16
- Dimensioni ridotte ed elevate prestazioni
- Un solo colpo del pulsante
- Regolazione continua della corsa
- Facile da usare e bassi costi di manutenzione
- Rilascio automatico dell'inserto dopo l'applicazione
- Rumore contenuto
- Valvola dell'aria utilizzabile sia a destra che a sinistra
- L'azione di rilascio dell'inserto può essere anche effettuata manualmente
- Affidabile ed ampiamente collaudata sul mercato



### Gamma di applicazione

| Inserti filettati | M 6 | M 8 | M 10 | M 12 | M 14 | M 16** |
|-------------------|-----|-----|------|------|------|--------|
| Alluminio         | ✓*  | ✓*  | ✓    | ✓    | ✓    | ✓      |
| Acciaio           | ✓*  | ✓*  | ✓    | ✓    | ✓    | ✓      |
| Acciaio Inox      | ✓*  | ✓*  | ✓    | ✓    | ✓    | ✓      |

\* inclusi perni filettati

\*\* Controllare sempre prima, se è possibile l'applicazione di inserti M16

### Specifiche tecniche

|  |                  |
|--|------------------|
| Corsa                                  | 2.5 - 9.0 mm     |
| Forza                                  | 34.0 kN at 6 bar |
| Forza di applicazione/rapporto peso:   | 11.7 kN/kg       |
| Consumo d'aria per rivetto installato: | 6.2 l/ rivetto   |
| Pressione d'esercizio                  | 5 - 7 bar        |
| Fornitura d'aria                       | ø 6 mm (G1/4")   |
| Peso                                   | 2.9 kg           |

### Fornitura

Macchina per inserti RL 100

Mandrini – M 8 / M 10 / M 12 / M 14

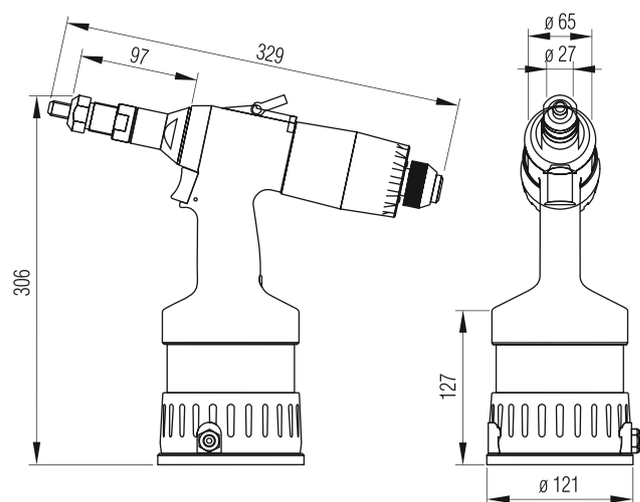
Naselli – M 8 / M 10 / M 12 / M 14

Siringa con raccordo per olio

Valvola d'aria angolare

Manuale d'istruzioni

**Art. Nr. 348 300 250**



### Pezzi di ricambio / Materiali di consumo

| Filetto misura | Nasello Art. Nr. | Mandrino filettato Art. Nr. | Mandrino filettato interno Art. Nr. |
|----------------|------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| M 6            | 348 382 870      | 348 381 870                 | –                                   |
| M 8            | 348 318 870      | 348 308 870                 | –                                   |
| M 10           | 348 320 870      | 348 310 870                 | –                                   |
| M 12           | 348 322 870      | 348 312 870                 | –                                   |
| M 14           | 348 324 870      | 348 314 870                 | –                                   |
| M 16           | 348 326 870      | 348 316 870                 | –                                   |

### Accessori Optional

| Descrizione         | Art. Nr.    |
|---------------------|-------------|
| Olio idraulico 1 lt | 460 299 870 |

Soggetto a modifiche