

RL 20A

Macchina Oleopneumatica per l'applicazione di rivetti da 2.4 mm a 5.0 mm

Vantaggi

- Il contenitore chiodi si attiva automaticamente quando la macchina viene sollevata dal manico
- Rumore contenuto
- Facile da usare e bassi costi di manutenzione
- Valvola d'aria utilizzabile sia a destra che a sinistra
- Impostazione del volume dell'aria situato sul contenitore chiodi, removibile una volta pieno
- Naselli di ricambio posizionati sulla base della macchina
- Valvola di sicurezza che impedisce il sovraccarico della pressione di esercizio
- Affidabile e ampiamente collaudata sul mercato

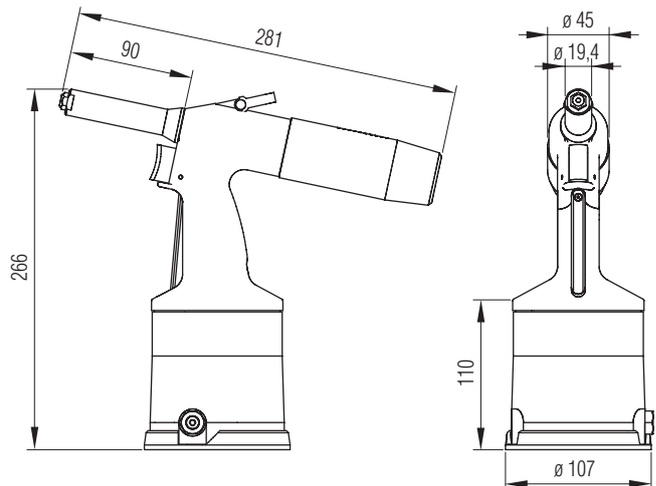
Specifiche tecniche

Corsa	16.0 mm
Forza	13.0 kN at 6 bar
Forza di applicazione/rapporto peso:	8.1 kN/kg
Consumo d'aria per rivetto installato:	circa 2.0 l/ rivetto
Pressione d'esercizio	5 - 7 bar
Fornitura d'aria	ø 6 mm (G1/4")
Peso	1.6 kg

Fornitura

Rivettatrice RL 20A
 Naselli: 2.4 mm; 3.0 / 3.2 mm; 4.0 mm; 4.8 / 5.0 mm
 Siringa con raccordo per l'olio
 Valvola d'aria angolare
 Manuale d'istruzioni

Art. Nr. 431 450 650



Pezzi di ricambio / Materiali di consumo

Descrizione	Art.
Nasello 2.4 mm	431 451 870
Nasello 3.0 / 3.2 mm	431 303 870
Nasello 4.0 mm	431 304 870
Nasello 4.8 / 5.0 mm	431 305 870
Ganasce, set 3 pz.	431 455 002

Gamma di applicazione

Rivetto-ø [mm]	2.4*	3.0/3.2	4.0	4.8/5.0	6.0	6.4
Alluminio, rame, ottone	✓	✓	✓	✓	–	–
Acciaio	✓	✓	✓	✓	–	–
Acciaio inox	✓	✓	✓	✓	–	–

* Non disponibile per rivetti ciechi tipo Becher

Accessori Optional

Descrizione	Art.
Ganasce per rivetti inox testa piana	431 455 001
Nasello extra lungo 200 mm	431 204 870
Nasello diametro 17 mm	431 221 870
Nasello extra lungo 200 mm / diametro 17 mm	431 222 871
1 LT. di olio idraulico	460 299 870
Sensore ad anello induttivo	431 357 000

Soggetto a modifiche