



LARIUS GHIBLI 15:1 Sistema iniezione resine pneumatico un motore e due pompanti

Reference: LAENG1008

LARIUS GHIBLI 15:1 Sistema iniezione resine pneumatico un motore e due pompanti

Il sistema di applicazione 2K GHIBLI 15:1 per l'iniezione delle resine bicomponenti a rapporto fisso 1:1 è progettato per interventi professionali, rapidi ed efficienti nelle applicazioni di risanamento e consolidamento. Grazie alla sua configurazione specifica, questo impianto di iniezione 2K garantisce massima affidabilità nelle operazioni di sigillatura, consolidamento strutturale e riempimento di cavità con resine bicomponenti.

L'apparecchiatura ad azionamento pneumatico è ideale per iniettare volumi medio-alti di prodotto; questo tipo di tecnologia è la soluzione ideale per iniettare materiali a base di resine con reazioni molto veloci e ad alta viscosità. Il sistema assicura una miscelazione precisa 1:1 e un flusso di materiale costante, caratteristiche fondamentali per lavori continuativi e professionali in cantiere.

Vantaggi del sistema 2K GHIBLI 15:1

Pressione regolare durante il processo di iniezione

Grande passaggio di materiali e portata elevata

Aspirazione efficiente e flusso costante del materiale

Facilità d'uso e manutenzione semplice

Caratteristiche tecniche

Portata massima (Lt/min): 8 l/min - 4 l/min per pompante

Pressione (bar): 105

Versione: Carrellata

Max. cicli al min: 60

Max. pressione di alimentazione: 7 bar

Rapporto di miscelazione: 1:1

Peso (Kg): 85

Altezza (mm): 1100

Lunghezza (mm): 600

Larghezza (mm): 600

Dotazione di serie

- 1 x LA96550 Gruppo motore Ghibli
- 1 x LA96250 Gruppo regolazione pneumatico
- 2 x LA96070 Pompante Ghibli 30:1
- 2 x LA96220 Filtro di linea uscita M16X1,5
- 2 x LA16610 Sistema aspirazione prodotti viscosi

Questo sistema di iniezione resine bicomponenti 2K GHIBLI 15:1 rappresenta una soluzione completa, robusta e altamente performante per professionisti che necessitano di attrezzature affidabili, con alta portata, pressione costante e gestione efficiente di materiali ad alta viscosità.

Cerchi una pompa elettrica con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma LARIUS o di altri brand specializzati.

Technical Sheet

Portata massima (Lt/min)	8 l/min - 4 l/min per pompante
Pressione (bar)	105
Lunghezza (mm)	600
Larghezza (mm)	600
Altezza (mm)	1100
Versione	Carrellata
Peso (Kg)	85
Max. cicli al min	60
Max. pressione di alimentazione	7 bar
Rapporto di miscelazione	1:1