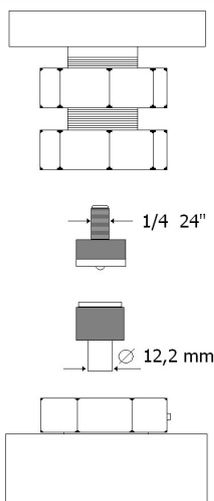


CARATTERISTICHE TECNICHE DEGLI ATTACCHI PER UTENSILI



Le matrici (utensili) per la minuteria sono acquistabili dal fornitore di bottoni. Possibilità di avere portautensili a disegno.

**a riferimento è stato preso l'occhiello VL31*

La forza necessaria per l'applicazione si ricava dalla scheda tecnica della minuteria.

DESCRIZIONE PRODOTTO	Applicatore pneumatico ad una testa a caricamento manuale.
USO	Applicazione bottoni a pressione,occhielli e minuteria in genere. Foratura tessuti,pelle e teli plastici.
TIPO DI AVVIAMENTO	Pedale meccanico
CILINDRO	ISO Ø 80
FORZA CILINDRO	350 Kg - 8bar
CONSUMO ARIA PER CICLO	1,75 N/l
MISURA MINUTERIA APPLICABILE*	Ø max 15 mm
PRESSIONE DI ESERCIZIO	Regolabile 3÷8 bar
TIPO REGOLAZIONE	Riduttore di pressione con manometro
TEMPO LAVORAZIONE	3÷4 " per ciclo
SICUREZZA	Sistema di protezione mani regolabile
DOTAZIONE DI SERIE	4 piedini -1 vaschetta portabottoni -1 chiave a due bocche

OPTIONALS

- Posizionatore a led luce rossa
- Guida riferimento distanze
- Kit aspirazione
- Pannello portautensili
- Timer pneumatico
- Piano a disegno

**NUMERO OPERATORI PER
MACCHINA**

1

CERTIFICAZIONI

Marcatura CE

DURATA GARANZIA

12 mesi

ALTEZZA ZONA OPERATIVA

92 cm

REGOLAZIONE ALTEZZA BANCO

No

DIMENSIONI MACCHINA

L45xP60xH134 cm

PESO NETTO

38 kg

MODALITA' IMBALLO

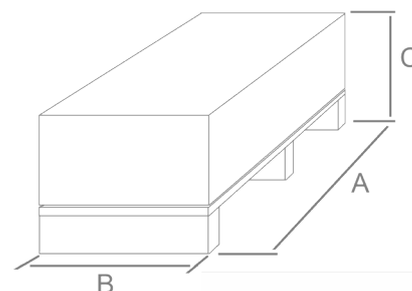
Sostegno smontato

TIPOLOGIA IMBALLO STANDARD

Scatole su pallet

DIMENSIONI IMBALLAGGIO

A= 89 cm B= 49 cm C= 31 cm



PESO LORDO

42 Kg

