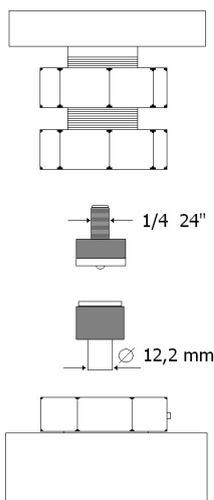


## CARATTERISTICHE TECNICHE DEGLI ATTACCHI PER UTENSILI



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

*\*a riferimento è stato preso un bottone da jeans standard*

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

### DESCRIZIONE PRODOTTO

Applicatore per bottoni a pedale a braccio lungo

### USO

Applicazione bottoni a pressione,occhielli e minuteria in genere.  
Foratura tessuti,pelle e teli plastici.

### TIPO DI AZIONAMENTO

A pedale meccanico

### CORSA

35 mm

### FORZA MAX

800 kg

### MISURA MINUTERIA APPLICABILE\*

Ø max 30 mm

### TEMPO LAVORAZIONE

3÷4 " per ciclo

### DOTAZIONE DI SERIE

4 piedini

### OPTIONALS

Pannello portautensili

### DURATA GARANZIA

12 mesi

### ALTEZZA ZONA OPERATIVA

92÷102 cm

### REGOLAZIONE ALTEZZA BANCO

Sì

### ALTEZZA PEDALE

34 cm

### DIMENSIONI

L53xP78xH127÷137 cm

### PESO NETTO

56 kg

### MODALITA' DI IMBALLO

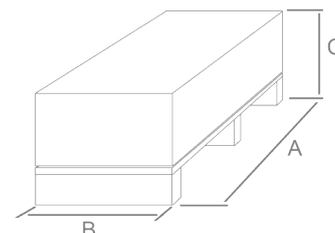
Sostegno smontato

### TIPOLOGIA IMBALLO STANDARD

Scatola su paletta

### DIMENSIONI IMBALLAGGIO

A= 89 cm B = 49 cm C= 50 cm



### PESO LORDO

66 Kg

