SCHEDA TECNICA MOD.S80

USO





Pressa a ginocchiera da banco **DESCRIZIONE PRODOTTO**

Applicazione bottoni a pressione, occhielli e

minuteria in genere.

Foratura tessuti, pelle e teli plastici.

TIPO DI AZIONAMENTO Leva manuale con meccanismo a

ginocchiera

CORSA 35 mm

FORZA MAX 900 kg

MISURA MINUTERIA APPLICABILE* Ø max 62 mm

Ferro, ottone, alluminio, acciaio, plastica

TEMPO LAVORAZIONE 3÷4 "per ciclo

DOTAZIONE DI SERIE Portautensile fil.M10

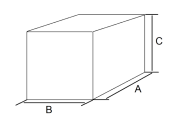
DURATA GARANZIA 12 mesi

DIMENSIONI L12xP29xH85 cm

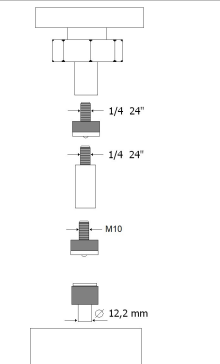
PESO NETTO 16,4 kg

TIPOLOGIA IMBALLO STANDARD Scatola

DIMENSIONI IMBALLAGGIO A = 40 cm B = 40 cm C = 20 cm



PESO LORDO 17,2 Kg



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

*a riferimento è stato preso un anello VL 150

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

