

LPC-B



PAWO
Swiss High Tech

Pressa

DESCRIZIONE

La PAWOMAT LPC-B è una unità bench top per la lavorazione di contatti torniti.

La PAWOMAT LPC-B alimenta, classifica e separa i contatti tramite un sistema a guida vibrante.

Possono essere lavorati contatti maschi e femmina di varie dimensioni e forma.

A seconda della geometria del contatto questo può essere trasportato da una combinazione di moduli per il posizionamento ottimale nell'utensile di aggraffatura.

Specifiche Tecniche

Sezione conduttore:	AWG 26-12 / 0,14-4 mm ²
Lunghezza di sguainatura:	min 15mm
Tempo ciclo:	<1,5 s
Alimentazione elettrica:	115-230 V, 50/60 Hz
Alimentazione pneumatica:	5-7 Bar
Dimensioni & Peso:	400 x 180 x 450mm / 20 Kg

Conformità CE: La LPC-B è pienamente conforme a tutte le normative CE ed alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica ed elettrica ed alla compatibilità elettromagnetica.

Importante: Raccomandiamo di inviare i campioni dei cavi con le applicazioni richieste per un esame preventivo.

L'azienda si riserva di variare i parametri tecnici a seconda delle necessità e senza preavviso.
