



Scansiona il codice

PDM-1 MINI PRESSA PNEUMATICA PER TAPPEZZARE

PDM-1 MINI può essere usata su fabbricazioni dove l'elementi dei mobili ricoperti complessivi sono fatti con utilizzazione dei sacconi a molla o gommapiuma del mobile.

Estremi:

- Pressore è la macchina idealmente per tappezzare sedili e spalliere delle poltrone di ufficio.
- Congegno di controllo dal regolatore bi-manuale fa la macchina sicura sotto tutti gli aspetti. Regolatore di pressione d'aria compressa aggiusta la forza di pressione.
- Pressore per le poltrone provvede il premilamiera d'elementi dei sedili e spalliere delle poltrone controllato e regolato (materiale, gommapiuma, compensato), per mezzo di che c'è non necessario tirare i materiali forte e regolare tiro uniforme della stoffa. Cuscinetto orientabile accelera e semplifica tappezzatura.
- Resistendo nel uno punto e tornando il cuscinetto in modo andante, una persona tappezza un prodotto iniezione. La vite speciale regola la profondità di pressione (con PDP-1/PDM-1 modello).

Scheda tecnica:

Modello: PDM-1

Dimensione d'un piano del tavolo: 2350 x 1500 mm (92.51" x 59")

Altezza regolata d'un piano del tavolo: 550 - 850 mm (21.6" - 33.46")

Dimensione del cornice pressore: 1720 x 520 mm (67.71" x 20.47")

Pressione d'esercizio: 3-9 bar (43.5 - 130.5 PSI)

Pistone a comando pneumatico: D100x350

Regolatore di pressione: sì

Ruota per aggiustare l'altezza del pistone: sì



