



OCCHIELLATRICE PNEUMATICA A 2 TESTE MOD. MGI-MC – CON PEDALE

CARATTERISTICHE

COD. 500027

L'occhiellatrice a due teste è una macchina robusta e precisa, progettata per applicare simultaneamente due occhielli con la massima efficienza. Realizzata con struttura in alluminio anodizzato e tavolo in ferro, è dotata di protezione in policarbonato apribile con valvola di sicurezza antinfortunistica.

I piani d'appoggio regolabili in acciaio inox garantiscono precisione e versatilità nelle lavorazioni, mentre i mandrini anch'essi in acciaio inox assicurano lunga durata. Ideale per produzioni che richiedono velocità, affidabilità e perfetto allineamento degli occhielli.

+ CARATTERISTICHE TECNICHE

- Occhiellatrici in alluminio anodizzato
- Tavolo in ferro
- Protezione in policarbonato apribile, con valvola di sicurezza antinfortunistica
- Piani d'appoggio con asola e squadrette regolabili, in acciaio inox
- Mandrini in acciaio inox
- Altezza : 1500 mm
- Altezza lavoro: 950 mm
- Profondità lavoro: 125 mm
- Distanza di ribattitura tra le due teste regolabile: min 40 mm – max 210 mm
- Peso: 70 kg