



QR-Code

AUFSPANNUNGSMASCHINE FÜR DIE FEDER ZICK-ZACK NS-1

Hauptdaten:

- Die Maschine dient für die halbautomatische Aufspannung der Wellfeder Zick-Zack auf Rapid Clip Klammern bei der Herstellung von den Rahmen für Polstermöbel.
- Der Maschinenrahmen ist aus dem Eloxal, ausziehbaren Plattform, pneumatischen DruckWorrichtungen und Aufspannungsmechanismus auf den verstellbaren Gelenkbeinen hergestellt.
- Der transparente obere Deckel ist aus Aluminium und Plexiglas mit den Endschaltern hergestellt, die den Anlass der Maschine verhindern, wenn der Deckel nicht heruntergeklappt ist.
- Die Maschine ist mit dem Zweiknopf-Startsystem ausgerüstet, das das Risiko von den Verletzungen der Bediener beim Anheben der Plattform mit aufspannenden Pneumatikzylinder minimisiert.

Technische Daten:

Die Größe des Holzrahmens: 1375 x 760 mm

Die Abmessungen (BxTxH): 1571 mm x 1163 mm x 1105 mm

Das Produktionsland der Pneumatik: Italien

Der Rahmen: eloxierte Aluminiumprofile

Auf Bestellung kann die Maschine mit einer anderen Rahmengröße hergestellt werden.

