



AUTOMATISCHE DRUCKKNOPF-ANSETZMASCHINE

D2-85E



ELEKTRISCHE DRUCKKNOPF-ANSETZMASCHINE MIT 2 ZUFÜHRUNGEN

Zum Einsetzen von Druckknöpfen werden 2 Maschinen benötigt.

Eine für die Kappe (A) und das Federteil (B), die andere für das Kugelteil (C) und die Niete (D).

DIE MASCHINE

- ist auch in pneumatischer Ausführung lieferbar [D2-P]
- ist mit Arbeitstiefen von 85 und 185 mm lieferbar
- ist mit einer Zieleinrichtung (Laser Projektor) ausgestattet
- löst den Nietvorgang durch Betätigung des Fußschalters aus (siehe Foto)
- ist für die Integration in Fertigungsanlagen auch ohne Untergestell als Tischmaschine lieferbar
- ist mit einem beweglichen Fingerschutzsystem ausgestattet - Arbeitssicherheit nach EU-Norm, trägt eine CE-Kennzeichnung

ERMÖGLICHT DURCH KONSEQUENT MODULAREN AUFBAU

- schnelle Einrichtung für Kappen unterschiedlicher Größe durch Austausch der oberen Zuführung

DIE STEUERUNG

- verfügt über einen Zähler mit RESET-Funktion sowie einen Gesamtzähler
- ist mit einer TEST-Funktion (langsamer Vor- und Rücklauf für exakte Druckeinstellung) & einer MULTIPLE SETTING-Funktion zum Programmieren von Nietintervallen ausgestattet

DER 230 V INVERTERMOTOR bietet folgende Vorteile:

Direktantrieb, d.h. kein Kraftverlust | Geräuscharm | Kein Verschleiß | Wartungsfrei | Kein Starkstrom notwendig | Keine Bremse, d.h. keine Feinstauberzeugung durch Bremscheibe - daher selbst für Heimarbeit geeignet & Keine Ausfallzeiten durch Heißlaufen

OPTIONEN

Dritte Zuführung für alternatives Oberteil | Auflagetisch mit verstellbarem Anschlag | 2-3 Punktauslösung | Vorlocheinrichtung | Transparenter Artikelbehälter | Materialstärkenausgleich



TECHNISCHE DATEN

D2-85E

NETZANSCHLUSS VERBRAUCH	230 V INVERTER 400 W EINPHASIG
ARBEITSTIEFE	85 MM
DRUCKLASSHÖHE	25 MM
NIETKRAFT	5 KN
TAKTZEIT	0.35 SEC
AUSSENMAßE	450 X 500 X 1400 MM
GEWICHT	80 KG

Technische Änderungen vorbehalten

Unser Programm beinhaltet | Our program includes:

Niet- und Ösmaschinen aller Art | Metallwaren: Nieten, Ösen etc. | Prägemaschinen | Stanzmaschinen | Schneidmaschinen | Zubehör
 Attaching Machines of all kinds | Metal Products: Rivets, Eyelets etc. | Stamping Machines | Presses | Cutting Machines | Accessories