

HMP Tischgerät HNT

Technische Daten:

- Abmessungen bxhxt : ca. 300 x 800 x 700 mm
- Stromanschluss: 230 V / 50 Hz
- Leistung: ca. 150 W
- Druckluftanschluss: 6 bar
- Druckluftverbrauch: gering, ca. 2-6 NL / Nietung
- Nietzeit: 5-15s, materialabhängig

Antrieb pneumatisch über Führungszylinder.
Die Höhe der Nietposition ist über Handrad einstellbar,
130 mm Verstellweg mit Befestigungsplatte für die Nietspitze.
Hubhöhe 75 mm Reduzierung über Kurbel möglich!

Steuerung Siemens S7-1200,
mit Transformator zur Versorgung einer Nietspitzen.

Display-Anzeige (Touchscreen) zur Einstellung
der Funktionen und Anzeige der Temperaturkurve.

Der Kabelsatz ist steckbar ausgeführt, so können verschiedene
Werkzeuge angeschlossen werden.

