



QR-Code

PNEUMATISCHER HUB- / DREHTISCH FÜR LEDER ST-3/OS

Der Tisch ST-3/OS ist speziell für den Lederzuschnitt entwickelt worden. Die drehbare Arbeitsplatte hat einen Durchmesser von 200 cm und besteht aus einer beschichteten Spanplatte. Die Arbeitsplatte kann um 17° geneigt werden. Hierdurch wird eine optimale Arbeitsweise beim Lederzuschnitt erreicht - das Lederstück kann ohne es zu verschieben gedreht und von allen Seiten bearbeitet werden.

Hauptdaten:

- Die Konstruktion besteht aus Stahlprofilen und einen Pneumatikzylinder.
- Fußsteuerung wird mit den Pedalhebeln durchgeführt.
- Die Tische haben den Anschluss für Pneumatikwerkzeuge.
- Die Tische sind mit einem Sicherheitsventil ausgestattet, das der Abfall der Arbeitsplatte verhindert, der Strom ausgeschaltet ist.
- Die Tische können mit einem Fach für die Abhilfe bestückt werden.
- Nach einer Studie, der Energieaufwand bei der Anwendung des Polstertisches ist 15% niedriger als bei der Anwendung des Bocks.
- Minimale Produktivitätserhöhung bei der Anwendung vom Polstertische ist 14% höher als bei der Anwendung des Bocks.

Technische Daten:

Modell: ST-3/OS

Druck Pressluft: 6 bar (87 PSI)

Abmessungen der Arbeitsplatte: ø 2000 mm (78.74")

Pneumatik Zylinder: D125x600, 2xD63x200

Minimale Hubhöhe: 800 mm (31.49")

Maximale Hubhöhe: 1500 mm (59")

Maximale Hublast: 70 kg (154.3 lbs)



