

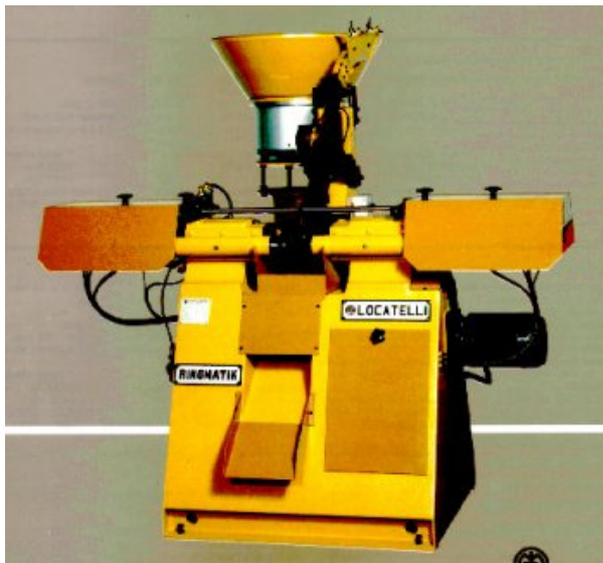
LOCATELLI MACCHINE

Maschinen und Werkzeuge zum Drehen von Holz

RINGMATIK

Spezialautomat zur Herstellung von Holzringen mit folgenden Eigenschaften:

- Hohe Leistungsfähigkeiten (900-1400 st./h)
- hervorragende Fertigung.
- Kräftig, genau, leicht zu gebrauchen. Minimale Wartung.
- Automatische Werkstücksbeschickung (wahlfrei) mit vibrierend elektromagnetischen Trichterladeapparat.
- Vollständig, automatischer Arbeitszyklus mit pneumatischer Steuerung sämtlicher Bewegungen und hydraulischer Kontrolle der Arbeitsgeschwindigkeit.
- Weite Ringenausmasskala (erreichbar aus Viereckplatten bzw. aus der Wiederverwendung der Innenteile größerer Ringen).
- Außendurchmesser von 30 zu 95 mm - Schnitt von 6 zu 15 mm.
- Austauschbare Werkzeuge und Mitnehmer.
- Steuermotor zu 5,5 HP.
- Spindelumdrehungen 3500-4500-5500 U/Min.
- Anschluss für Späneabsauganlage Durchmesser 160 mm.
- Druckluftspeisung zu 6-8 kg/cm²: Verbrauch 24/30 m³/H.



* ohne Vibrator:

- Nettogewicht: 800 kg.
- Bruttogewicht: 1150 kg.
- Abmessungen: 1950 x 1030 x 1630 (h) mm.
- Verpackung: 2300 x 1330 x 1860 (h) mm.

* mit Vibrator:

- Nettogewicht: 1000 Kg.
- Bruttogewicht: 1440 Kg.
- Abmessungen: 1950x 1200x 1940 (h) mm.
- Verpackung: 2300x1500x2170 (h) mm.

Ringmatik