



**KALIBRA 20
BREITBANDSCHLEIFMASCHINE**

1324100 | KALIBRA 20 KRT

CALIBRATRICI

DESCRIPTION

* 1 kombiniertes Arbeitsaggregat mit Rolle D.140 und hartem Schleifschuh fuer lackiertes, Massiv- und Furnierholz

Maschine mit einteiligem, gerippen Stahlstruktur, geplant um Soliditaet, Zuverlaessigkeit und Vibrationsfreiheit zu garantieren. Arbeitstischerhebung durch 4 trapezfoermigen Schrauben mit doppel Befestigung.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Arbeitsbreite 1100mm
- Min. Arbeitshoehe 190mm
- Min. Arbeitshoehe 3mm
- Min Werkstuecklaenge 380mm
- Schleifbandentwicklung 1130x1900mm
- Schleifbandgeschwindigkeit 17M/Sek
- Angetriebene Tischerhebung 0.3PS
- Vorschubgeschwindigkeit des Foerderbands 4.5/9 M/Min
- Vorschubmotorstaerke 0.68PS 1.36PS
- Schleifbandmotorstaerke 7.5 PS
- Arbeitsaggregat mit Schleifrolle d.140mm SH65 und hartem Schleifschuh 60mm Breite, komplett mit starrer Stuetze und leerer Stahlrolle D.80
- Manuelle Ein/Ausschliessung
- Genutete Gummi-Inlauf-Druckrolle SH35 mit Ruecklauf-sicherung D.50mm
- 1 Auslauf-Feder-Druckrolle aus Gummi SH35 D.50mm
- Schleifband-Zentrierung und Schwankung durch pneumatisches System mit geschlossenem Stromkreis. Luftverbrauch 1 Lt/Min zirka
- Mikroschalter fuer Arbeitstischpositionierung
- Mechanische Anzeige fuer Arbeitstischdicke
- Vorschubbegrenzer
- Band-Selbzentrierungssystem
- Arbeitstischverlaengerung mit 2 Auslauf-PVC-Rollen und 2 Inlauf-PVC-Rollen
- Hinterer Notaus Schalter und Mikroschalter am Tuer
- Pneumatische Bremse fuer Bandarretierung
- Abschliessbarer Hauptschalter
- Stern-Dreieck manuell Motoranlassen bis 18PS
- 1 Absaugstuetze D.160mm
- Mit den CE Vorschriften uebereinstimmende Maschine

1324000 | KALIBRA 20 R-T

CALIBRATRICI

DESCRIPTION

* 2 Arbeitsaggregate mit Rolle D.160mm und hartem Schleifschuh fuer lackiertes, Massiv- und Furnierholz

Maschine mit einteiligem, gerippen Stahlstruktur, geplant um Soliditaet, Zuverlaessigkeit und Vibrationsfreiheit zu garantieren. Arbeitstischerhebung durch 4 trapezfoermigen Schrauben mit doppel Befestigung.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Arbeitsbreite 1100mm
- Max. Arbeitshoehe 190mm
- Min. Arbeitshoehe 3mm
- Min.Werkstuecklaenge 1e Band 260mm
- Min.Werkstuecklaenge 2e Band 375mm
- Schleifbandentwicklung 1130x1900mm
- Schleifbandgeschwindigkeit 17M/Sek
- Angetriebene Tischerhebung 0.3PS
- Vorschubgeschwindigkeit des Foerderbands 4.5/9 M/Min
- Vorschubmotorstaerke 0.68PS 1.36PS
- Schleifbandmotorstaerke 10 PS
- 1e kalibrierrole aus Gummi SH85 mit mikrometrischer Verstellung von Abfuhr und innere Masstab
- Manuelle Ein-Ausschliessung D.160mm
- 2es Band mit hartem Schleifschuh mm60 breit komplett mit harter Stuetze, angetriebener Stahlrolle D.110 und leerer Stahlrolle D.80
- Manuelle Ein-Ausschliessung
- 1 genutete Auslauf-Feder-Druckrolle aus Gummi SH35 mit Ruecklaufsicherung D.50mm
- 2 Feder-Drueckrollen aus Gummi SH35 zwischen dem 1en und 2en Baend und in Auslauf vom 2en D.50mm
- Schleifband-Zentrierung und Schwankung durch pneumatisches System mit geschlossenem Stromkreis. Luftverbrauch 1 Lt/Min zirka
- Mikroschalter fuer Arbeitstischpositionierung
- Mechanische Anzeige fuer Arbeitstischdicke
- Vorschubbegrenzer
- Band-Selbzentrierungssystem
- Arbeitstischverlaengerung mit 2 Auslauf-PVC-Rollen und 2 Inlauf-PVC-Rollen
- Hinterer Notaus Schalter und Mikroschalter am Tuer
- Pneumatische Bremse fuer Bandarretierung
- Abschliessbarer Hauptschalter
- Stern-Dreieck manuell Motoranlassen bis 18PS
- 2 Absaugstuetzen D.160mm
- Mit den CE Vorschriften uebereinstimmende Maschine