



Kantenanleimmaschine minimax me 40 tr s

Kantenanleimmaschine minimax me 40 tr s

- Top-Ausstattung fÃ¼r hohe ProduktivitÃ¤t bei geringem Platzbedarf!
- Intuitive Bedienung mit der eye-S Steuerung und 10â? groÃem Touchscreen
- HMI Maestro Active Edge
- Grafische Darstellung aller Bearbeitungsaggregate und deren Betriebszustand
- Grafische Simulation der Bearbeitungen
- Steuerung aller Bearbeitungsaggregate
- Regulierung der Temperatur des Leimbeckens
- Assistenzfunktionen zur Einrichtung der Maschine gemÃ¤Ã dem Bearbeitungsprogramm
- Fehlerdiagnose zur schnellen Behebung einfacher Fehler
- Statistik Ã¼ber Bearbeitungsparameter
- USB-Anschluss
- Vorbereitung fÃ¼r Netzwerkanschluss
- Hervorragende ZugÃ¤nglichkeit zu den Arbeitsaggregaten dank der groÃen Haube, die Schutz und GerÃ¤uschreduzierung gewÃ¤hrleistet
- Automatische Aggregatspositionierung bei Wechsel der PlattenstÃ¤rke
- Plattenvorschub erfolgt durch Vorschubkette mit Gummigleitschuhen
- QualitÃ¤t Made in Italy

Weitere Details

- 10? Touchscreen Bedienfeld
 - Optimales Maschinenmanagement durch das neue 10? Touchscreen Bedienfeld mit Maestro active edge auf dem alle Maschinenfunktionen grafisch dargestellt werden
- VorfrÃ¤saggregat
 - Zwei Dia-FrÃ¤ser
- Leimstation
 - Der Leim wird durch HeizstÃ¤be, die sich sowohl im Leimbecken als auch in der Leimauftragswalze befinden, schnell und gleichmÃ¤Ãig erhitzt
 - Automatische Temperaturabsenkung bei lÃ¤ngerem Leerlauf der Maschine
 - LeimbehÃ¤lter teflonbeschichtet fÃ¼r einfachen Leimwechsel
 - Vorrichtung fÃ¼r Wiederverwertung von unverbrauchtem Leim
 - Automatisches Aufbringen der Rollenkanten mit Kappmesser fÃ¼r Kanten bis 3 mm
 - Drehteller mit Ã 730 mm
 - Selbstschmierung des Leimbeckens
 - Kit zum Schnellwechsel des LeimbehÃ¤lters
- BÃ¼ndig-RadiusfrÃ¤saggregat
 - Mit Tastrollen in horizontaler und vertikaler Richtung fÃ¼r optimale Werkzeugpositionierung



- Ausgestattet mit KombifrÄ¼swerkzeug Ä? 55,3 mm fÄ¼r das BÄ¼ndigfrÄ¼sen von Kanten bis 5 mm und Radiuskanten bis 2 mm
- PrÄ¼zise Einstellung Ä¼ber 2 digitale Anzeigen
- Mit SpÄ¼neabsaugung
- FIÄ¼chenziehklinge
 - Absolute Sauberkeit fÄ¼r das perfekte Finish der FIÄ¼chen auf der WerkstÄ¼ckoberflÄ¼che
 - Mit rotierender Kopiervorrichtung
- Schwabbelaggregat
 - Antrieb Ä¼ber zwei unabhÄ¼ngige schwenk- und hÄ¼henverstellbare Motoren
 - FÄ¼r perfektes Reinigen und Polieren der Plattenkanten
- Radienziehklinge
 - Mit numerischer Positionsanzeige
 - FÄ¼r die perfekte Finish-Bearbeitung von Kunststoffkanten
 - Mit Vorrichtung zum ZurÄ¼cksetzen des Aggregats, wenn dieses nicht benÄ¼tigt wird
- Kantenmagazin
 - Zum automatischen Aufbringen von Streifenkanten
 - Massivholz-Streifenkanten werden automatisch geladen und mit der PlattenfÄ¼hrung synchronisiert
- Optional erhÄ¼ltlich: Nutaggregat
 - ErmÄ¼glicht Anleimen und Nuten des WerkstÄ¼cks in einem Durchgang
 - Installation nur alternativ zum Schwabbelaggregat 5514560 mÄ¼glich
- FrÄ¼saggregat (me 40 tr s)
 - Zum Kappen der Kante, sowie zum RadiusfrÄ¼sen auf Ober- und Unterseite
 - Beim Kantenanleimen von Massivholzkanten wird mithilfe des RadiusfrÄ¼sers gekappt
 - Hochfrequenzmotor mit 12.000 U/min; SÄ¼ngeblatt Ä? 125 mm Z12
- SprÄ¼hgerÄ¼t zur Endbearbeitung der Kante
 - Zur Vorreinigung der PlattenoberflÄ¼che und -kante fÄ¼r effektivere Reinigung
- Kappaggregat (me 40 tr s)
 - Zum Kappen von Ä¼berstehenden Kanten
- Abrundaggregat (me 40 tr s)
 - Zum Abrunden der Kanten
 - Hochfrequenzmotor mit 12.000 U/min; FrÄ¼ser Ä? 58 mm Z4

Technische Details

- LÄ¼nge (Produkt) ca. 3774 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 1546 mm
- HÄ¼he (Produkt) ca. 1337 mm
- Gewicht (Netto) ca. 842 kg
- BÄ¼ndigradiusfrÄ¼saggregat Aufnahmeleistung 2 x 0,35 kW
- BÄ¼ndigradiusfrÄ¼saggregat FrÄ¼ser-Durchmesser HM 55,3 mm
- BÄ¼ndigradiusfrÄ¼saggregat FrÄ¼serdrehzahl 12000 min⁻¹
- BÄ¼ndigradiusfrÄ¼saggregat Absaugstutzendurchmesser 2 x 60 mm
- Eckenkopieraggregat Aufnahmeleistung 0,35 kW
- Eckenkopieraggregat Werkzeugdurchmesser 58 mm
- Eckenkopieraggregat Drehzahl 12000 min⁻¹
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Leimbecken Aufnahmeleistung 0,25 kW
- Leimbecken Arbeitstemperatur 190^o C
- Leimbecken Absaugstutzendurchmesser 60 mm
- Leimbecken FÄ¼llmenge 0,8 kg
- Betriebsdruck 6,5 bar
- Luftverbrauch 470 l/min
- Vorschub Aufnahmeleistung 0,55 kW
- Vorschubgeschwindigkeit 9 m/min
- KantenstÄ¼rke Rollenware 0,4 - 3,0 mm



- KantenstÄ¼rke Streifenware 0,5 ä?? 5,0 mm
- VorfrÄ¼saggregat Absaugstutzen-Ä? 2 x 80 mm
- VorfrÄ¼saggregat Aufnahmeleistung 3 kW
- VorfrÄ¼saggregat FrÄ¼serdrehzahl 7200 minÄ¼¹
- VorfrÄ¼saggregat DiamantfrÄ¼ser-Ä? 80 mm
- VorfrÄ¼saggregat FrÄ¼serhÄ¼he 56 mm
- VorfrÄ¼saggregat Materialabtrag 0 ä?? 2 mm
- Radius-Ziehklinge 2 mm
- Schwabbelaggregat Aufnahmeleistung 2 x 0,14 kW
- Schwabbelaggregat Drehzahl 2800 minÄ¼¹
- WerkstÄ¼ckstÄ¼rke 8 ä?? 50 mm
- WerkstÄ¼cklÄ¼nge min. 120 mm
- WerkstÄ¼ckbreite min. 110 mm

Ausstattung

- Rollenkanten-Drehteller 730 mm
- Kantenmagazin
- AntihafmittelsprÄ¼haggregat
- VorfrÄ¼saggregat mit zwei Dia-FrÄ¼sern
- KantenvorwÄ¼rmungsvorrichtung mit Keramik-Infrarotlampe
- LeimbehÄ¼lterschnellwechselkit
- Anleimaggregat
- Eckenkopieraggregat
- BÄ¼ndigradius-FrÄ¼saggregat, manuell abschaltbar
- Radiusziehklingen-Aggregat manuell abschaltbar, mit numerischer Positionsanzeige
- FIÄ¼schenziehklingen-Aggregat manuell abschaltbar, mit rotierender Kopiervorrichtung
- Schwabbelaggregat
- ReinigungssprÄ¼haggregat

Sku : 5507241