



## Kantenanleimmaschine minimax me 35 t

### Kantenanleimmaschine minimax me 35 t

- Top-Ausstattung für hohe Produktivität bei geringem Platzbedarf!
- Intuitive Bedienung mit der eye-S Steuerung und 10" großem 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 gemäß dem Bearbeitungsprogramm; Fehlerdiagnose zur schnellen Behebung einfacher Fehler; Statistik über Bearbeitungsparameter; USB-Anschluss; Vorbereitung für Netzwerkanschluss; Vorbereitung für Industrie 4.0 mit Datenübertragungsprotokoll API REST
- Hervorragende Zugänglichkeit zu den Arbeitsaggregaten dank der großen Haube, die Schutz und Geräuschreduzierung gewährleistet
- Monoblock-Konstruktion aus Stahl sorgt für hohe Stabilität und Steifigkeit der Maschine
- Automatische Aggregatspositionierung bei Wechsel der Plattenstärke
- Plattenvorschub erfolgt durch Vorschubkette mit Gummigleitschuhen
- Ausziehbare Werkstückauflage
- Verstellung des Einlauflineals über Distanzbleche

### Technische Details

- Länge (Produkt) ca. 3314 mm
- Breite/Tiefe (Produkt) ca. 1085 mm
- Höhe (Produkt) ca. 1300 mm
- Gewicht (Netto) ca. 623 kg
- Bandschleifradaggregate Aufnahmeleistung 2 x 0,35 kW
- Bandschleifradaggregate Fräser-Durchmesser HM 55,3 mm
- Bandschleifradaggregate Fräserdrehzahl 12000 min<sup>-1</sup>
- Bandschleifradaggregate Absaugstutzendurchmesser 2 x 60 mm
- Eckenkopieraggregate Aufnahmeleistung 0,35 kW
- Eckenkopieraggregate Werkzeugdurchmesser 58 mm
- Eckenkopieraggregate Drehzahl 12000 min<sup>-1</sup>
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Leimbecken Aufnahmeleistung 0,25 kW
- Leimbecken Arbeitstemperatur 190°C
- Leimbecken Absaugstutzendurchmesser 60 mm
- Leimbecken Füllmenge 0,8 kg
- Betriebsdruck 6,5 bar
- Luftverbrauch 470 l/min
- Vorschub Aufnahmeleistung 0,55 kW



- Vorschubgeschwindigkeit 7 m/min
- Kantenstärke Rollenware 0,4 - 3,0 mm
- Vorfräsaggregat Absaugstutzen-Ø 2 x 80 mm
- Vorfräsaggregat Aufnahmeleistung 3 kW
- Vorfräsaggregat Fräserdrehzahl 7200 min<sup>-1</sup>
- Vorfräsaggregat Diamantfräser-Ø 80 mm
- Vorfräsaggregat Fräserhöhe 56 mm
- Vorfräsaggregat Materialabtrag 0,5 / 1 / 1,5 / 2 mm
- Radius-Ziehklinge 2 mm
- Werkstückstärke 8 - 50 mm
- Werkstücklänge min. 120 mm
- Werkstückbreite min. 110 mm

## Lieferumfang

- Diamantwerkzeuge für das Vorfräsaggregat

## Ausstattung

- Rollenkanten-Drehteller 730 mm
- Vorfräsaggregat mit zwei Dia-Fräsern
- Leimbehälter schnellwechselkit
- Anleimaggregat
- Sägekappaggregat mit Eckenrunden
- Bänderradius-Fräsggregat
- Radiusziehklingen-Aggregat mit numerischer Positionsanzeige
- Filächenziehklingen-Aggregat mit rotierender Kopiervorrichtung

**Sku :** 5507234