

Kantenpolierautomaten

Kantenpolierautomat LCG 711

Horizontal arbeitender Kantenpolierautomat für gerade Kanten bis 10 cm Materialstärke



Beschreibung

- * 7 Schleifsupporte für den Stirnflächenschliff
- * 1 Schleifsupport bandseitig
- * 1 Schleifsupport gegenüberliegende Seite des Bandes
- * Elektronische Steuerung der Supporte, mit der Option, die Anfahr- und Absetzpunkte jedes einzelnen Supporte individuell zu bestimmen
- * Werkzeuge \varnothing 120 - 130 mm Durchmesser
- * Anschlußgewinde M 24
- * Abdeckhaube aus Edelstahl V2A
- * Elektrischer Anschlußwert 14,3 kW 400 V 50 Hz
- * Farbe: Eisblau 5211
- * Maße (LxTxH): 3.350 x 1.700 x 1.925 mm

Kantenpolierautomat LCG 711 SE

Horizontal arbeitender Kantenpolierautomat für gerade Kanten bis 10 cm Materialstärke

Beschreibung

- * 7 Schleifsupporte für den Stirnflächenschliff
- * 1 Schleifsupport bandseitig
- * 1 Schleifsupport gegenüberliegende Seite des Bandes
- * 1 eingangsseitiger Support zur Aufnahme von einer Kalibrierscheibe, einem Wasserrillenfräser oder einer Diamanttrennscheibe 250 mm Durchmesser für Gehrungsschnitte
- * Elektronische Steuerung der Supporte, mit der Option, die Anfahr- und Absetzpunkte jedes einzelnen Supporte individuell zu bestimmen
- * Werkzeuge \varnothing 120 - 130 mm Durchmesser
- * Anschlußgewinde M 24
- * Abdeckhaube aus Edelstahl V2A
- * Elektrischer Anschlußwert 17,8 kW 400 V 50 Hz
- * Farbe: Eisblau 5211
- * Maße (LxTxH): 3.700 x 1.700 x 1.925 mm

Kantenpolierautomat LCG 711 SU

Horizontal arbeitender Kantenpolierautomat für gerade Kanten bis 10 cm Materialstärke

Beschreibung

- * 7 Schleifsupporte für den Stirnflächenschliff
- * 1 Schleifsupport bandseitig
- * 1 Schleifsupport gegenüberliegende Seite des Bandes
- * 1 ausgangsseitiger Support zur Aufnahme von einer Kalibrierscheibe, einem Wasserrillenfräser oder einer Diamanttrennscheibe 250 mm Durchmesser für Gehrungsschnitte
- * Elektronische Steuerung der Supporte, mit der Option, die Anfahr- und Absetzpunkte jedes einzelnen Supporte individuell zu bestimmen
- * Werkzeuge \varnothing 120 - 130 mm Durchmesser
- * Anschlußgewinde M 24
- * Abdeckhaube aus Edelstahl V2A
- * Elektrischer Anschlußwert 19,8 kW 400 V 50 Hz
- * Farbe: Eisblau 5211
- * Maße (LxTxH): 3.550 x 1.700 x 1.925 mm

Kantenpolierautomat LCG 711 SE/SU

Horizontal arbeitender Kantenpolierautomat für gerade Kanten bis 10 cm Materialstärke

Beschreibung

- * 7 Schleifsupporte für den Stirnflächenschliff
- * 1 Schleifsupport bandseitig
- * 1 Schleifsupport gegenüberliegende Seite des Bandes
- * 1 eingangsseitiger Support zur Aufnahme von einer Kalibrierscheibe, einen Wasserrillenfräser oder einer Diamanttrennscheibe 250 mm Durchmesser für Gehrungsschnitte
- * 1 ausgangsseitiger, multifunktionaler Support, schwenkbar von 0°- 90 ° , geeignet zum Profilieren, Nutfräsen, Gehrungsschneiden, Schrägschnitte. Manuell vertikal und horizontal verstellbar. Drehzahl: 1400 Upm; Ø Werkzeug 250 mm; Motor 5,25 kW.
- * Elektronische Steuerung der Supporte, mit der Option, die Anfah- und Absetzpunkte jedes einzelnen Supporte individuell zu bestimmen
- * Werkzeuge ø 120 - 130 mm Durchmesser
- * Anschlußgewinde M 24
- * Abdeckhaube aus Edelstahl V2A
- * Elektrischer Anschlußwert 23,3 kW 400 V 50 Hz
- * Farbe: Eisblau 5211
- * Maße (LxTxH): 3.790 x 1.700 x 1.925 mm

Sonderausstattung und Zubehör

Beschreibung

- * spezielle Konstruktion des Chassis zur Bearbeitung schmaler Stücke. Min. Breite 45 mm
- * 1 ausgangsseitiger Support (gegenüberliegende Bandseite) zum Nutschneiden
- * 1 ausgangsseitiger Support (Bandseite) zum Nutschneiden
- * 1 ausgangsseitiger Schleifsupport für Unterschliff und Anti Rutsch Streifen
- * 1 Zusatzsupport für Diamanttrennscheiben-Schnitt
- * 2-facher Diamanttrennscheiben-Schnitt
- * zusätzlicher Fasenschleifsupport (Bandseite, insg. max. 3 Supporte)
- * zusätzlicher Fasenschleifsupport (gegenüberliegende Bandseite, insg. max. 3 Supporte)
- * eingangsseitige Kalibrierung der vorderen Kante
- * eingangsseitige Rollenbahn 500 mm breit Länge 1.500 mm
- * ausgangsseitige Rollenbahn 500 mm breit Länge 1.500 mm
- * Wasser Magnet Ventil

weitere Sonderausstattung und Automatisierung auf Anfrage

