Maschinentyp: Emag VSC 200 Steuerung / control: Siemens 840 C Baujahr / year: 1995 / 2007 überholt

TECHNISCHE DATEN:

Drehzahlbereich/ speeds: [1/min.]: 6.000
Drehmoment:/ torque [Nm]: 480
Max. Dreh-Ø über Bett/ swing diam.: 290 mm
Antriebsleistung / power: [kW] 34
Futter Ø / chuck diam. 200 mm

Revolver / turret: 12-fach, VDI 40, Sauter

angetriebene Werkzeuge/ driven tools 7,8 KW,

Verfahrwege:

 X-Achse / x -travel:
 550 mm

 Z-Achse/ z- travel:
 200 mm

 Eilgang/ rapid travel: (X/Z) [m/min]
 30 / 20

 Vorschub/ feeds: (X/Z) [m/min.]
 11 KN

Anschlußwert/ connected load: [KW] 36 kW Maschinengewicht / machineweight: [kg] 6.500

Ausstattungsmerkmale:

Späneförderer / chip conveyor, Scharnierbandförderer/ pick up conveyor links; 300mm breit/ wide; Auswurfhöhe 800mm

Messtaster ; Messsystem direkt-linear; Glasmaßstäbe in allen Achsen, Heidenhain umlaufendes Pickup Speicherband

Maschine mit Zuführband für Teilebestueckung / parts conveyor for feeding parts into the machine

Spezifikation:

2007 für ca. 50.000 € überholt, kompletter Spindelstock erneuert.

Vorschubeinheit ausgetauscht













