

Modell VCC 50

Baujahr 2016



(Abbildung ähnlich)

Technische Daten und Ausstattung

Nr. 272 – VCC 50	
CNC-Steuerung	Siemens 840 Dsl
Verfahrwege X/Y/Z	1350 / 700 / 850 [mm]
Eilganggeschwindigkeit X/Y/Z	40 / 40 / 30 [m/min]
Aufspannfläche ca.	1500 x 750 [mm]
Rundtisch	4. Achse AXA Rundtisch RTA 3-400
Spindeldrehzahlreihe	30 - 6000 [1/min]
Spindelleistung	max. 57 [kW] (bei 40% ED)
Spindelmoment	540 [Nm] (bei 40% ED)
Werkzeugaufnahme	SK 50, DIN ISO7388-1 (DIN 69871 A)
Werkzeugwechsler	22-fach Tellerwechsler
Außenkühlung	Kühlmittelring mit 6 verstellbaren Düsen
Innenkühlung	bis 30 bar, inkl. Bandfilteranlage mit externem Behälter 400 l
Späneförderer	Auswurfseite rechts, Auswurfhöhe ca. 1200 mm
Verkleidung	Arbeitsraumkapselung
Farbe	lichtgrau/schiefergrau, RAL 7035/7015
Weitere Ausstattung	<ul style="list-style-type: none"> • Rückkühlanlage für die zentrale Abkühlung von Spindelmotor und Schaltschrank • hydraulisches geklemmtes Gegenlager Größe 50 • Betriebsart 3 ohne Zustimmungstaste • 2 Stück Arbeitsraumleuchten • 1 Stück Handspülpistole

Für weitere Auskünfte oder Rückfragen steht Ihnen zur Verfügung:
Herr J. Roters
Tel. +49 2555 87-80 / verkauf@axa-maschinenbau.de