

BIGLIA B470YSM

Kategorie Drehbänke

Marke BIGLIA

Typ CNC

Modell B470YSM ASA8"

Kapazität ø80/240x250 mm



Technische Daten

<p>ARBEITSBEREICH</p>	<p>CNC</p>	<p>HAUPTSPINDEL</p>
<p>Max. von Stange bearbeitbarer Durchmesser 80 mm Max. sekundär bearbeitbarer Durchmesser 240 mm Max. bearbeitbare Länge 250 mm</p>	<p>CNC Fanuc 18i-TB</p>	<p>Max. Drehgeschwindigkeit 3200 rpm Spindelnase ASA8" Spindeloch 92 mm Innendurchmesser Lager 130 mm Max. Leistung 26 Kw Auflösung Achse C 0,001° Geschwindigkeit Achse C 80 Rpm</p>
<p>GEGENSPINDEL</p>	<p>REVOLVER 2</p>	<p>Stangenlademagazin IEMCA MASTER 880MP Raumbedarf der Maschine 4107x2128x2204 mm Gesamtgewicht der Maschine 7200 Kg Werkstückentladeband Ja Späneförderer si Werkstückentladeroboter si Kühlmittelpumpe si</p>
<p>Max. Drehgeschwindigkeit 4000 rpm Spindelnase ASA5" Spindeloch 55 (45 utile) mm Innendurchmesser Lager 80 mm Max. Leistung 11 Kw Auflösung Achse C 0,001° Automatische Positionierung Achse B 420 mm Schnell Achse B 30 m/min</p>	<p>Anzahl Plätze 12 Zeit für Drehung (1 Platz) 0,15 sec. Anzahl motorisierte Plätze 12 Geschwindigkeit motorisierte Werkzeuge 4000 rpm Leistung motorisierte Werkzeuge 3,7 Kw Hub Achse X2 160 mm Schnell Achse X2 12 m/min Hub Achse Z2 240 mm Schnell Achse Z2 20 m/min</p>	

Gamba Macchine Srl

Kontakt

Lageplan

V.A.T. IT00639540988

+39 030 831096

C.F./R.I. 01581570171

+39 030 8913312

REA 248813 BS

offerte@gambamacchine.it

C.S. 802.165,00 €

Sitz und Lager 1

Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia