

MECOF Prima 1.3

Kategorie Bearbeitungszentren

Marke MECOF

Typ Vertikal

Modell Prima 1.3

Kapazität 1650x1400x800 mm



Technische Daten

<p>ARBEITSBEREICH</p>	<p>CNC</p>	<p>SPINDEL</p>
<p>Längs (X) 1650 mm Vertikal (Z) 800 mm Quer (Y) 1400 mm</p>	<p>CNC Fidia.C20Xpower Antriebe Siemens</p>	<p>Leistung der Spindel 30 (S6) - 24 (S1) Kw Drehmoment 100 (S6) - 80 (S1) Nm Drehgeschwindigkeit 500 ÷ 18000 Rpm Aufnahme HSK 63-E</p>
<p>TISCH</p>	<p>ATC</p>	<p>Lieferbarkeit Pronta Späneförderer Ja</p>
<p>Größe (LxBxH) 1500x1800 mm Kapazität 10000 Kg/mq Anzahl T-Nuten 6</p>	<p>Plätze 24 Max. Durchm. Werkzeug 80 mm Max. Länge Werkzeug 300 mm Max. Gewicht Werkzeug 7 Kg Werkzeugaufnahme HSK 63-E</p>	

Gamba Macchine Srl

Kontakt

Lageplan

V.A.T. IT00639540988

+39 030 831096

Sitz und Lager 1

Lager 2

C.F./R.I. 01581570171

+39 030 8913312

Via Artigiani, 32 - 25063

Via Caduti del lavoro 41, 25030

REA 248813 BS

offerte@gambamacchine.it

Gardone V.T. Brescia - Italia

Coccaglio Brescia - Italia

C.S. 802.165,00 €



Manuale istruzioni

MECOF

Prima 1.3

Manuale istruzioni

Descrizione	Nome	Unità di misura	Dati tecnici	Note	St.	Op.
Controllo numerico	Fidat C20Xpower (vedi 2.4.12)					
Impianto evacuazione trucioli		nr.	2	Trasportatore a cloaca integrato		<input type="checkbox"/>
Magazzino testa a carrello		nr.	1			<input type="checkbox"/>
Impianto refrigerante		dm ³	135	sistema con rete filtrante + cartuccia		<input type="checkbox"/>
- capacità vasca raccolta		dm ³	500			
- capacità vasca filtraggio		dm ³ /min	20			
- portata pompa		Mpa	15			
- pressione utile		µm	25			
- grado di filtraggio						
aria/olio nebulizzato	SRAO					<input type="checkbox"/>
Gambio utensile	S212	nr	24	stazioni codificate con posto fisso		<input type="checkbox"/>
Posti		mm	80			
- portautensili		kg	300			
- diametro massimo ut.		kg	7			
- lunghezza massima ut.		mm	300	Tastatore BLUM		<input type="checkbox"/>
- peso massimo ut.		mm	80			
Dispositivo misura utensile laser	CMPS	mm	± 0,015			<input type="checkbox"/>
- lunghezza massima ut.		mm	80			
- diametro massimo ut.		mm	± 0,015			
- precisione						
Sistema di segnalazione				Messaggi ed allarmi mediante SMS		<input type="checkbox"/>
Sistema di monitoraggio				Verifica mediante sistema TV a colori		<input type="checkbox"/>
Telediagnosti				Lunedì-Venerdì 7.30 - 18.30		<input type="checkbox"/>
Livello di pressione sonora	Lpi	dB(A)	78 ±2	ISO 230/5		<input type="checkbox"/>
- in ogni punto	Lp	dB(A)	76 ±2	ISO 230/5		<input type="checkbox"/>
- livello totale medio		MPa	0,6			
Impianto pneumatico		dm ³ /s	12			
- pressione di alimentazione		MPa	11,5±13,5			
- consumo medio						
Impianto idraulico						
Impianto condiz. termico						

M1246 / 2-5

Gamba Macchine Srl

Kontakt

Lageplan

V.A.T. IT00639540988

+39 030 831096

Sitz und Lager 1

Lager 2

C.F./R.I. 01581570171

+39 030 8913312

Via Artigiani, 32 - 25063

Via Caduti del lavoro 41, 25030

REA 248813 BS

offerte@gambamacchine.it

Gardone V.T. Brescia - Italia

Coccaglio Brescia - Italia

C.S. 802.165,00 €



Gamba Macchine Srl

Kontakt

Lageplan

V.A.T. IT00639540988

+39 030 831096

Sitz und Lager 1

Lager 2

C.F./R.I. 01581570171

+39 030 8913312

Via Artigiani, 32 - 25063

Via Caduti del lavoro 41, 25030

REA 248813 BS

offerte@gambamacchine.it

Gardone V.T. Brescia - Italia

Coccaglio Brescia - Italia

C.S. 802.165,00 €



Gamba Macchine Srl

V.A.T. IT00639540988

C.F./R.I. 01581570171

REA 248813 BS

C.S. 802.165,00 €

Kontakt

+39 030 831096

+39 030 8913312

offerte@gambamacchine.it

Lageplan

Sitz und Lager 1

Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia