

**RIKI MACCHINE UTENSILI SRL**

Via Pacinotti, 3 - 42049 S. Ilario d'Enza (RE) – Italy

**Phone:** +39 0522 1536494 - **Fax:** +39 0522 1536529**E-mail:** info@rikienterprises.com – sales@rikienterprises.com  
amministrazione@rikienterprises.com**Pec:** rikimacchine@legalmail.it**Sito Web:** www.rikienterprises.com**P. Iva, C.F. e Iscr. Reg. Impr. RE:** 02741950352

Capitale Sociale Euro 10.000,00 I.v.

<b>MARCA</b>	<b>ZMM (Sibimex)</b>
<b>MODELLO</b>	<b>CU 500 MT (250/103)</b>
CATEGORIA	TORNIO PARALLELO
ANNO DI FABBRICAZIONE	2015
PESO MACCHINA	3.300 Kg
<b>Dettagli tecnici</b>	
Altezza punte	250 mm
Distanza punte	1.500 mm
Max. diametro rotante nell'incavo	Ø 700 mm
Max. diametro rotante sul banco	Ø 500 mm
Max. diametro tornibile sul carro	Ø 300 mm
Lunghezza dell'incavo	170 mm
Corsa trasversale slitta carrello	315 mm
Corsa longitudinale slitta superiore	130 mm
Passaggio barra	Ø 103 mm
Naso mandrino	Cam Lock 11"
Diametro autocentrante	Ø 315 mm
Velocità mandrino nominale	11,5 ÷ 1.400 giri/min
Numero gamme di velocità	Nr. 3 Gamme
Potenza motore mandrino	7,5 kW
Dimensioni massime dell'utensile	32 x32 mm
Tipologia attacco cono contropunta	Morse 5
Diametro canotto contropunta	Ø 90 mm
Corsa canotto contropunta	230 mm
<b>Accessori ed Altro</b>	
Autocentrante con set morsetti + Lunetta	
Vari Portautensili	
Manuali e Schemi elettrici	



**RIKI MACCHINE UTENSILI SRL**

Via Pacinotti, 3 - 42049 S. Ilario d'Enza (RE) – Italy

**Phone:** +39 0522 1536494 - **Fax:** +39 0522 1536529

**E-mail:** info@rikienterprises.com – sales@rikienterprises.com  
 amministrazione@rikienterprises.com

**Pec:** rikimacchine@legalmail.it

**Sito Web:** www.rikienterprises.com

**P. Iva, C.F. e Iscr. Reg. Impr. RE:** 02741950352

Capitale Sociale Euro 10.000,00 I.v.

<b>MAKE</b>	<b>ZMM (Sibimex)</b>
<b>MODEL</b>	<b>CU 500 MT (250/103)</b>
CATEGORY	CONV. HORIZONTAL LATHE
Y.O.M.	2015
MACHINE WEIGHT	3.300 Kg
<b>Technical details</b>	
Center height	250 mm
Distance between centers	1.500 mm
Max swing Dia. over bed gap	Ø 700 mm
Max swing Dia. over bed	Ø 500 mm
Max turning Dia. over carriage	Ø 300 mm
Bed gap length	170 mm
Cross travel of carriage slide sled	315 mm
Longitudial travel of upper slide sled	130 mm
Draw bar Dia. (Spindle Bore)	Ø 103 mm
Spindle nose	Cam Lock 11"
Chuck diameter	Ø 315 mm
Nominal spindle speed range	11,5 ÷ 1.400 Rpm
Spindle steps	3 steps
Spindle motor power	7,5 kW
Max tool dimensions	32 x 32 mm
Tailstock cone type	MT-5
Tailstock quill diameter	Ø 90 mm
Tailstock quill travel	230 mm
<b>Accessories &amp; Others</b>	
3 Jaw Chuck with jaw set + Steady rest	
Various Tool-Holders	
Manuals and Electrical diagrams	