

RVS Series

Zambruno.it



MECCANICHE LODI
Passion for Grinding



MECCANICHE LODI

MECCANICHE LODI S.r.l.
Via Modigliani, 21 - 20022 Castano Primo (Mi) - Italia
Tel.+39 0331880141 (4 linee r.a.) Fax +39 0331883600
Website:www.meccanichelodi.com e-mail: info@meccanichelodi.com

REL. 04/11





Compatte e robuste le rettificatrici a testa verticale e tavola rotante della serie RVS rappresentano il prodotto Meccaniche Lodi destinato al settore dell'operazione di rettifica piana di cuscinetti, anelli distanziali, coltelli circolari per la lavorazione di metallo, legno, marmo ecc. Componentistica di primissima qualità, mandrini con potenze da 15 a 22 kW, assi motorizzati brushless, scorrimento carri su guide a rullini, movimenti con viti a ricircoli di sfere ISO3, guide idrostatiche per tavola rotante ed elevata rigidità strutturale, consentono di ottenere grande capacità d'asportazione, ottima precisione ed affidabilità nel tempo. L'operatività di questa serie di rettificatrici a testa verticale e' assicurata da un CN/CNC LODI o SIEMENS.



Compact and resistant, the grinding machines with vertical head and rotating table of the series RVS represent the Meccaniche Lodi product designed for the field of flat grinding of bearings, spacing rings, round knives to process metal, wood, marble, etc. First quality components, spindles with power from 15 to 22 kW, brushless motorized axis, saddle sliding on roller guides with ISO3 ball screws, hydrostatic guideways for rotating table and high structural stiffness allow to reach high removal capacity, very good precision and reliability in time. The operation of this series of vertical head grinding machines is granted by a LODI or SIEMENS CN/CNC.



Die Vertikalschleifmaschinen mit Rundtisch der Firma Meccaniche Lodi aus der Baureihe RVS sind kompakt und robust gebaut und wurden für das Planschleifen von Lagern, Distanzringen und Rundmessern zur Bearbeitung von Metall, Holz, Marmor usw. konzipiert. Bauteile höchster Qualität, Spindelleistungen von 15 bis 22 kW, Achsen mit Brushless-Antrieb, Gleiten der Schlitten auf Rollenführungen, Kugelgewindetriebe ISO3, hydrostatische Führungen für den Rundtisch sowie eine hohe Festigkeit der Struktur gestatten hohe Abtragsleistungen, optimale Präzision und jahrelange Zuverlässigkeit. Die Funktionsfähigkeit unserer Vertikal-Schleifmaschinen wird durch eine CNC-Steuerung LODI oder SIEMENS gewährleistet.

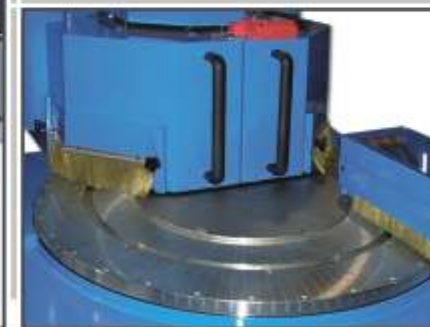


RVS

RVS Series



MECCANICHE LODI



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA - TECHNISCHE DATEN				
SERIE - MODEL - BAUREIHE		RVS 600 CN	RVS 800 CN	RVS 1000 CN
Diametro rettificabile - Grinding diameter Schleifdurchmesser	mm	600	800	1000
Diametro tavola rotante - Rotary table diameter Durchmesser Rundtisch	mm	600	800	1000
Altezza rettificabile standard - Standard grinding height Standardschleifhöhe	mm	350	350	400
Diametro della mola a settori - Wheel diameter Durchmesser Segmentschleifscheibe	mm	350	450	550
Velocità della tavola rotante - Rotary table speed Durchmesser Segmentschleifscheibe	rpm	1 ÷ 30	1 ÷ 30	1 ÷ 25
Incremento automatico vert. - Automatic vert. Increment Automatische Senkrechtzustellung	mm	0,001	0,001	0,001
Potenza del mandrino - Spindle motor Spindeltrieb	kW	15	15	22
Peso netto - Net weight Nettogewicht	Kg	4200	4800	6000

Le caratteristiche tecniche e le immagini non sono impegnative. Ci riserviamo il diritto di apportare senza preavviso tutte le variazioni che riterremo opportune.
 Technical features and pictures are not binding. We reserve the right to modify them without any prior notice.
 Die bezeichnete technische Daten sind nicht verbindlich. Wir behalten uns Recht vor, dieselbe ohne Voranzeige zu ändern.

