

zambuno.it



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



MECCANICHE LODI

Passion for Grinding





Compatte, robuste ed estremamente precise le RTRV sono rettificatrici di concezione modulare progettate per rispondere alle esigenze di un mercato sempre più alla ricerca di nuove tecnologie e nuovi processi produttivi. Disponibili in varie configurazioni queste macchine sono dotate di una tavola rotante e, con varie combinazioni di gruppi mandrino, effettuano automaticamente con un unico piazzamento del pezzo operazioni complesse di rettifica interni, esterni, superfici coniche, superfici piane e sottosquadra. La gamma è prodotta per operazioni di rettifica di parti aventi un diametro interno minimo di 150mm ed un diametro esterno massimo di 4000mm. RTRV rappresenta il prodotto Lodi realizzato per ottenere non solo prestazioni migliori, ma soprattutto un miglior supporto per la realizzazione di manufatti sempre più precisi. Le strutture estremamente robuste, abbinata a componentistica di primissima qualità, consentono operazioni di rettifica caratterizzate da grande capacità di asportazione unita ad elevata precisione. L'operatività di questa serie di rettificatrici multi-mandrino è assicurata da un CNC LODI o SIEMENS.



Compact, strong and extremely precise, RTRV are grinding machines of modular conception, designed to meet the requirements of a market always searching for new technologies and new productive processes. Available in different configurations, these machines are equipped with a rotating table, and, with different combinations of spindle groups, they automatically carry out in a single pieceplacement complex grinding operations of inside, outside, conic surfaces, flat surfaces and undercut. The range is manufactured for grinding operations of parts with 150 mm minimum inside diameter and 4000 mm maximum outside diameter. RTRV represents the Lodi product realized to obtain not only better performances but specially a better support for the production of more and more precise articles. Extremely strong structures combined with very first quality components allow grinding operations characterized by high removal capacity along with high precision. The operativeness of this series of multi-spindle grinding machines is granted by a LODI or SIEMENS CNC.



Kompakt, robust und äußerst präzise: Unsere RTRV sind Schleifmaschinen in modularer Bauweise und wurden als Antwort auf die Anforderungen eines Marktes entwickelt, der zunehmend auf der Suche nach neuen Technologien und Produktionsverfahren ist. Erhältlich in unterschiedlichen Ausführungen mit Rundtisch und verschiedenen Kombinationen von Spindelgruppen können sie mit einer einzigen Platzierung des Werkstücks automatisch vielfältige Arbeitsvorgänge für Innen- und Aussenschleifen, konische und plane Oberflächen sowie Unterschnitt ausführen. Die Serie wird für das Schleifen von Teilen mit einem Innendurchmesser von mindestens 150 mm und einem Aussendurchmesser von höchstens 4000 mm gebaut. Mit der RTRV hat die Firma Meccaniche Lodi eine Maschine realisiert, die nicht nur durch höhere Leistung überzeugt, sondern vor allem die Umsetzung von immer präziseren Erzeugnissen optimal unterstützt. Der äußerst robuste Aufbau in Kombination mit Bauteilen von allerhöchster Qualität gestatten Schleifvorgänge mit hoher Abtragsleistung und Präzision. Die Funktionsfähigkeit unserer Schleifmaschinen mit Multispindel wird durch eine CNC-Steuerung LODI oder SIEMENS gewährleistet.



RTRV

RTRV Series



MECCANICHE LODI



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA - TECHNISCHE DATEN		
SERIE - MODEL - BAUREIHE		RTRV
Diametro rettificabile - Grinding diameter Schleifdurchmesser	mm	600 ÷ 4000
Diametro tavola rotante - Rotary table diameter Durchmesser Rundtisch	mm	600 ÷ 4000
Altezza rettificabile standard - Standard grinding height Standardschleifhöhe	mm	500 ÷ 1000
Incremento automatico - Automatic Increment Automatische Zustellung	mm	0,0005
Potenze dei mandrini - Spindle motors Spindelleistungen	kW	15 ÷ 110

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.

