



MICRON 650

- Affilatrice automatica per rompitruciolo**
- Maquina afiladora automática para rompevirutas**
- Автоматический заточный станок для стружколома**



MICRON 650

Affilatrice automatica per l'esecuzione del rompitruciolo su seghe circolari in HSS e a settori riportati

CARATTERISTICHE

- Controllo macchina mediante PLC
- Esecuzione degli intagli rompitruciolo in un solo giro della sega circolare
- Registrazione della profondità e disassamento dei rompitrucioli con precise regolazioni meccaniche
- Elettromandrino ad alta frequenza pressurizzato, con velocità variabile fino a 50000 giri/min, per il miglior rendimento della mola
- Ridotto tempo di piazzamento macchina e grande semplicità d'uso
- Disinserimento automatico al termine del ciclo automatico
- Consumo d'aria compressa estremamente ridotto
- Semplicità di manutenzione

EQUIPAGGIAMENTO A RICHIESTA

- Impianto di lubrorefrigerazione

MICRON 650

Автоматический заточной станок для выполнения стружколома на пильных дисках из быстрорежущей стали HSS и пильных дисках со вставками

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Станок с ПЛК
- Выполнение пазов для ломания стружки за один оборот пильного диска
- Фиксирование глубины и смешения стружколома с точными механическими регулировками
- Высокочастотный электрошпиндель под давлением, регулируемая до 50000 об/мин скорость
- Короткое время установки станка и простота в использовании
- Автоматическое отсоединение по окончанию автоматического цикла
- Низкое потребление сжатого воздуха
- Простота техобслуживания

ДОПОЛНЕНИЯ ПО ЗАПРОСУ

- Система охлаждения



MICRON 650

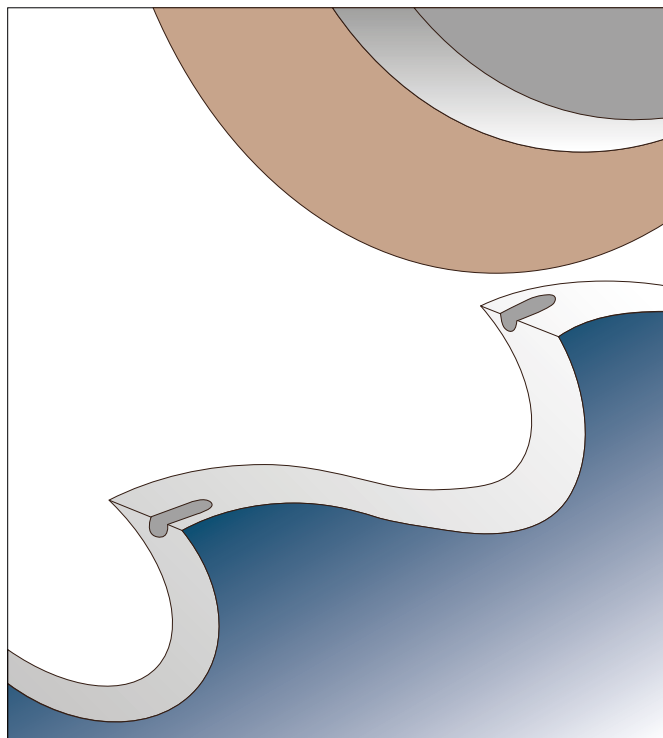
Afiladora automática para hacer ranuras de rompevirutas en sierras circulares en HSS y segmentos

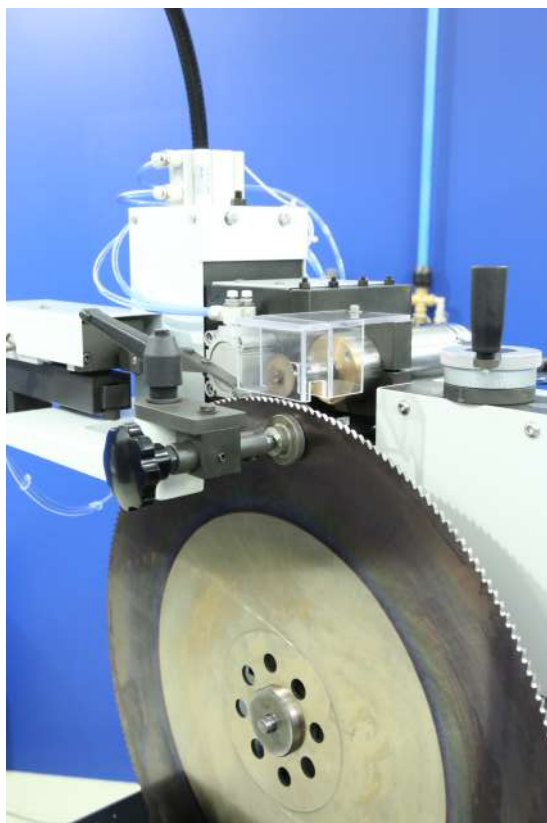
CARACTERÍSTICAS

- Control de la máquina por PLC
- Realización de las ranuras rompevirutas en una sola revolución de la sierra circular
- Ajuste de profundidad y compensación de las ranuras rompevirutas con ajustes mecánicos precisos
- Electrohusillo presurizado de alta frecuencia, con velocidad variable hasta 50.000 rpm, para el mejor rendimiento de la muela abrasiva
- Reducción del tiempo de colocación de la sierra circular y gran facilidad de uso
- Desactivación automática al final del ciclo automático
- Consumo de aire comprimido extremadamente bajo
- Facilidad de mantenimiento

EQUIPAMIENTO OPCIONAL

- Sistema de lubro-refrigeración

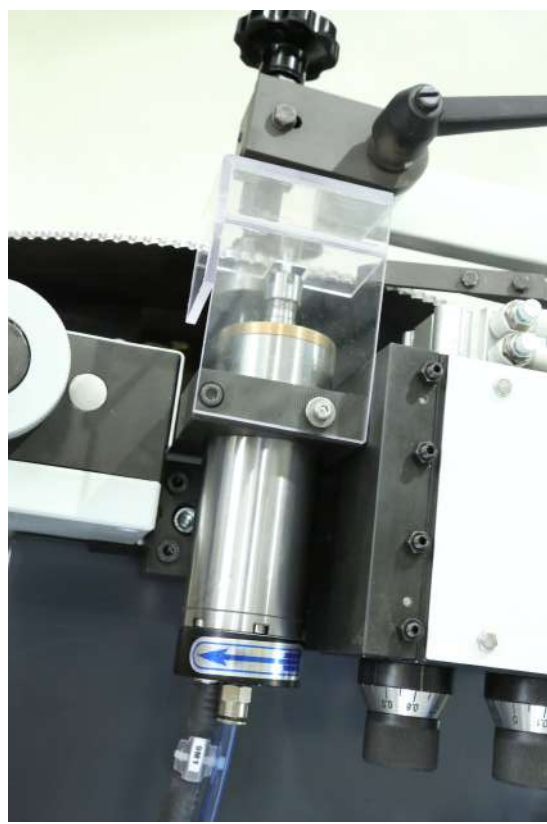




- Piazzamento macchina molto comodo per l'operatore
- Colocación de la máquina muy cómoda para el operador
- Удобное для оператора размещение станка



- Precise regolazioni meccaniche
- Ajustes mecánicos precisos
- Точные механические регулировки



- Elettromandrino mola ad alta frequenza pressurizzato
- Electrohusillo presurizado de alta frecuencia
- Электрошпиндель шлифкруга под давлением

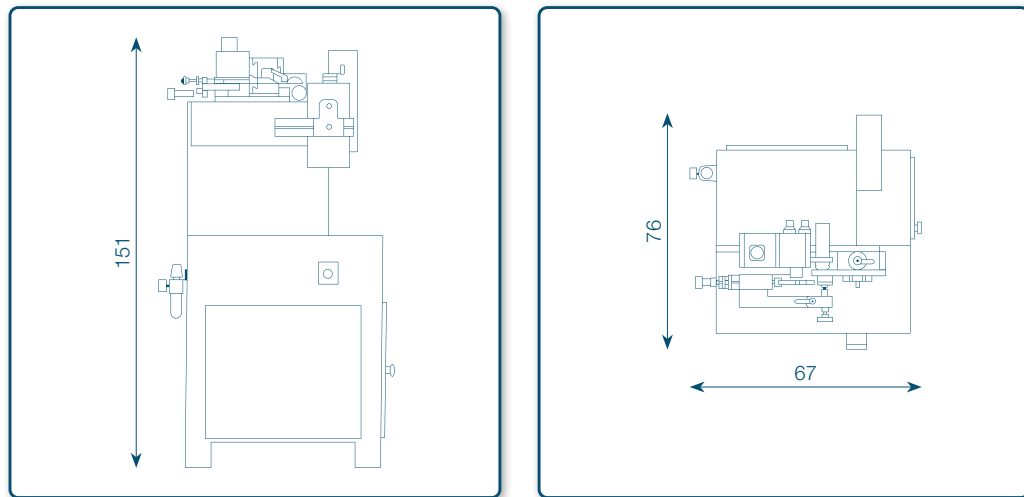


- Pannello di comando
- Panel de control
- Панель управления

 **DATI TECNICI** •  **DATOS TÉCNICOS** •  **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Diametro sega circolare • Diámetro sierra circular • Диаметр пильного полотна	mm 140-630
Passo massimo dente • Paso máximo del diente • Макс. шаг зуба	mm 35
Spessore massimo sega circolare • Máximo espesor de sierra • Макс. толщина пильного диска	mm 8
Diametro massimo mola • Máximo diámetro de la muela • Макс. диаметр шлифкруга	mm 30
Spessore massimo mola • Máximo diámetro de la muela • Макс. толщина шлифкруга	mm 0.6
Velocità di lavoro • Velocidad de trabajo • Рабочая скорость	denti/min • dientes/min • зубья/мин 40
Velocità della mola • Velocidad de la muela • Скорость вращения шлифкруга	giri/min • vueltas/min • об/мин 0-50000
Allacciamento aria compressa • Presión del aire • Сжатый воздух	bar • бар 6
Consumo d'aria • Consumo del aire • Потребление сжатого воздуха	l/min • литры/мин 20
Potenza installata • Potencia instalada • установленная мощность	kVA • кВа 0.7
Peso netto • Peso neto • вес нетто	kg • кг 220

Il costruttore si riserva il diritto di apportare modifiche · Reservado el derecho de realizar modificaciones · Мы оставляем за собой право вносить изменения



Dimensions in cm · Abmessungen in cm · Dimensions en cm



MVM S.r.l.

Via del Progresso, 14 - 42015 Correggio (RE)
Tel. +39 0522 632266 **Fax** +39 0522 642011
Sito www.mvmsrl.it **E-mail** mvmsrl@mvmsrl.it

