



ROTOR

RIM BLADE

BASIC

**UNE INNOVATION
POUR
la réparation
de jantes
aluminium**

**INNOVATION FOR
the aluminum
wheels repair**



MACHINE DE RECTIFICATION RÉPARATION DES JANTES ALUMINIUM

CARACTERISTIQUES

- Adaptée pour des jantes en aluminium de diamètre 11" à 29" et de largeur de 5" à 13".
- Fixation universelle adaptée à la plupart de types de jantes.
- Machine à commande numérique.
- Machine incluant tous ses accessoires adaptés et nécessaires.
- Machine incluant sa notice d'utilisation.
- Machine livrée avec un lot de pièces détachées de 1ère urgence.
- Garantie machine : 1 an.

PRODUCTIVITE

- 2 jantes / heure - soit un temps de cycle de 30 minutes par jante.

ERGONOMIE / SECURITE

- Ergonomie du poste de travail adapté à l'opérateur et facilitant son utilisation sans effort physique.
- Poste de travail sécurisé / protection de l'opérateur / capotage de la machine.
- Machine répondant aux normes de sécurité internationales.

AVANTAGES de ROTOR Rim Blade Basic

- Machine spécifiquement conçue pour la rectification / réparation des jantes aluminium (seule machine spécialisée disponible sur le marché).
- Rentabilité optimale grâce à une productivité élevée.
- Répétitivité du Process grâce à la commande numérique et au système de copiage.
- Procédé écologique permettant un recyclage optimum des jantes aluminium.
- Utilisation de ROTOR Rim Blade simple par un opérateur après une courte formation incluse.
- Coût réduit de la réparation d'une jante pouvant être couverte par les compagnies d'assurance.
- Maintenance de ROTOR Rim Blade facilitée grâce au service de téléassistance (Hotline) inclus.

OPTION(S)

- Formation plus détaillée et complète pour les opérateurs sur demande.



MÁQUINA DE RECTIFICACIÓN REPARACIÓN DE LLANTAS DE ALUMINIO

CARACTERÍSTICAS

- Adecuado para llantas de aluminio de 11" a 29" pulgadas de diámetro y de 5" a 13" de anchura.
- Sistema de montaje universal adecuado para la mayoría de los tipos de ruedas.
- Control de la máquina.
- Máquina que incluye todos sus accesorios necesarios y específicos.
- Máquina que incluye su manual de uso.
- Máquina librada con un lote de piezas de primera asistencia de urgencia.
- Máquina con 1 año de garantía.

PRODUCTIVIDAD

- 2 ruedas por hora o sea, un tiempo de ciclo de 30 minutos por llanta.

ERGONOMÍA / SEGURIDAD

- Puesto de trabajo ergonómico adaptado al operador y facilitando su utilización sin esfuerzo físico.
- Puesto de trabajo diseñado con su seguridad / protección del operador gracias a una cubierta de protección.
- Máquina que cumple con las normas internacionales de seguridad.

VENTAJAS de ROTOR Rim Blade Basic

- Máquina diseñada específicamente para la rectificación y reparación de llantas de aluminio (máquina especializada única disponible en el mercado).
- Una rentabilidad optimizada gracias a su alta productividad.
- Ciclo repetitivo del proceso gracias al uso de una máquina de comando numérico y su sistema de copiado.
- Un método óptimo y ecológico para el reciclaje de ruedas de aluminio.
- El uso de Rotor Rim Blade es simple para el operador después de un corto entrenamiento, incluido en la compra de la máquina.
- Reducción del costo de la reparación de una llanta que puede ser cubierta por las compañías de seguros.
- El mantenimiento de Rotor Rim Blade es facilitado a través de la línea directa (hotline) incluida.

OPCION(ES)

- una formación más completa y detallada para los operadores a la demanda.



GRINDING MACHINE REPAIR OF ALUMINIUM WHEELS

CHARACTERISTICS

- Suitable for aluminum rims, diameter from 11" to 29" and width from 5" to 13".
- Universal device mounting for almost type of rims.
- Numerical control machine.
- Machine including its necessary and adapted accessories.
- Machine including its manual of use.
- Machine delivered with a batch of spare parts to make first repairs in case of machine dysfunction.
- Machine warranty: 1 year.

PRODUCTIVITY

- 2 rims by hour - equivalent to a cycle time of 30 minutes by rim.

ERGONOMICS / SECURITY

- Workstation ergonomics adapted to the operator and facilitating its use without physical effort.
- Secure workstation using machine cover for the operator protection.
- Machine meeting international safety standards.

ADVANTAGES OF ROTOR Rim Blade Basic

- Machine specifically designed for grinding and repairing aluminum rims (the only specialized machine available on the market).
- Optimal profitability thanks to high productivity.
- Repetitively of the process thanks to numerical control system and copying system.
- Ecological process for optimal recycling of aluminum wheels.
- The worker can use easily ROTOR Rim Blade machine after a short training.
- Thanks to the reduced cost of rim repair, it can be covered by insurance companies.
- Thanks to the hotline service included, it facilitates the maintenance of ROTOR Rim Blade.

OPTION(S)

- You can request more detailed and comprehensive training for operators (workers).



MACCHINA DI RETTIFICA RIPARAZIONE DEI CERCHI IN ALLUMINIO

CARATTERISTICHE

- Per cerchi in alluminio di diametro da 11" a 29" e ampiezza da 5" a 13".
- Montaggio universale adatto alla maggior parte dei tipi di cerchi.
- Macchina a controllo numerico.
- Macchina comprendente tutti gli accessori adatti e necessari.
- Macchina comprendente il relativo Manuale d'uso.
- Macchina consegnata con un lotto di pezzi di ricambio di 1° necessità.
- Garanzia macchina: 1 anno.

PRODUTTIVITÀ

- 2 cerchi / ora - equivalente a un tempo di ciclo di 30 minuti / cerchio.

ERGONOMIA / SICUREZZA

- Ergonomia della postazione di lavoro adattata all'operatore e facile l'utilizzo della stessa senza sforzo fisico.
- Postazione di lavoro sicura / protezione dell'operatore / copertura della macchina.
- Macchina in conformità con le norme di sicurezza internazionali.

VANTAGGI di ROTOR Rim Blade Basic

- Macchina specificamente concepita per la rettificazione / riparazione dei cerchi in alluminio (la sola macchina specifica disponibile sul mercato).
- Redditività ottimale grazie all'elevata produttività.
- Ripetibilità del processo grazie al controllo numerico e al sistema di copiatura.
- Processo ecologico che consente un riciclaggio ottimale dei cerchi in alluminio.
- Semplice utilizzo di ROTOR Rim Blade da parte dell'operatore in seguito a una breve formazione.
- Costi ridotti della riparazione di un cerchio, potendo essere coperti dalle compagnie assicurative.
- Manutenzione di ROTOR Rim Blade facilitata grazie al servizio di teleassistenza (Hotline) compreso.

OPZIONE/I

- Su richiesta formazione più dettagliata e completa per gli operatori.



SCHLEIF- UND REPARATURMASCHINE FÜR ALUFELGEN

CHARAKTERISTIKEN

- Für Aluminiumfelgen von 11" - 29" Durchmesser und 5" - 13" Breite.
- Universalbefestigung, welche für die Mehrzahl der Felgentypen verwendbar ist.
- Numerische Steuerung.
- Die Maschine beinhaltet alles notwendige Zubehör.
- Eine Betriebsanleitung wird mitgeliefert.
- Ein Set Ersatzteile für eine Notreparatur ist inbegriffen.
- Garantie der Maschine: 1 Jahr.

PRODUKTIVITÄT

- 2 Felgen pro Stunde oder 30 Minuten pro Felge.

ERGONOMIE/SICHERHEIT

- Die Ergonomie des Arbeitsplatzes ist an den Mitarbeiter angepasst und erlaubt es, die Maschine ohne Kraftaufwand zu bedienen.
- Der Arbeitsplatz ist sicher und der Mitarbeiter durch eine entsprechende Verkleidung geschützt.
- Die Maschine entspricht den internationalen Sicherheitsbestimmungen.

VORTEILE des ROTOR Rim Blade Basic

- Die Maschine wurde eigens für das Schleifen und Reparieren von Aluminiumfelgen hergestellt. Es handelt sich um die einzige Maschine dieser Art auf dem Markt.
- Die Rentabilität ist dank einer hohen Produktivität optimal.
- Wiederholung der Prozesse durch die numerische Steuerung und Kopierfunktionen.
- Ökologischer Prozess, da die Aluminiumfelgen optimal wiederverwertet werden.
- Die Mitarbeiter können die Maschine nach einer kurzen Schulung selbstständig bedienen.
- Reduzierte Kosten für die Reparatur einer Felge, welche von den Versicherungen gedeckt werden können.
- Unterhalt wird durch den inbegriffenen Hotlineservice sichert.

OPTIONEN

- Ausführliche und komplette Ausbildung der Anwender.



MÁQUINA DE RETIFICAÇÃO REPARAÇÃO DE AROS DE ALUMÍNIO

CARACTERÍSTICAS

- Adequado para aros de alumínio diâmetro 11" até 29" e uma largura de 5" até 13".
- Fixação universal adequada para a maioria dos tipos de aros.
- Uso da máquina simplificada CNC.
- Máquina, incluindo todos os acessórios adequados e necessários.
- Máquina vem com um lote de peças de 1ª urgência.
- Garantia da máquina um ano.

PRODUTIVIDADE

- 2 aros / hora - um tempo de ciclo de 30 minutos / aro.

ERGONOMIA / SEGURANÇA

- Ergonomia de trabalho adaptada para o operador que facilita a sua utilização sem esforço físico.
- Poste de trabalho com segurança / proteção do operador / cobertura da máquina.
- Máquina de acordo com os padrões internacionais de segurança.

Benefícios do ROTOR Rim Blade Basic

- Máquina projetada especificamente para a correção / reparação dos aros de alumínio (única máquina especializada disponível no mercado).
- Rentabilidade otimizada através de alta produtividade.
- Repetição do processo com o CNC sistema de cópia.
- Um método ótimo para a reciclagem ecológica de rodas de alumínio.
- Uso do ROTOR Rim Blade simples por um operador após um curto treinamento.
- Redução do custo de reparação de um aro que pode ser oferecido pelas companhias de seguros.
- Manutenção do ROTOR Rim Blade facilitada através de linha telefônica (linha direta).

OPÇÃO(S)

- Treinamento do operador otimizado sobre pedido.



Textes et photos non contractuels

Cherchant en permanence a améliorer ces produits, Canli Equipements se réserve le droit les modifier en tout temps.

SIMPLE D'UTILISATION - ACCESSIBLE À TOUS - SANS QUALIFICATION

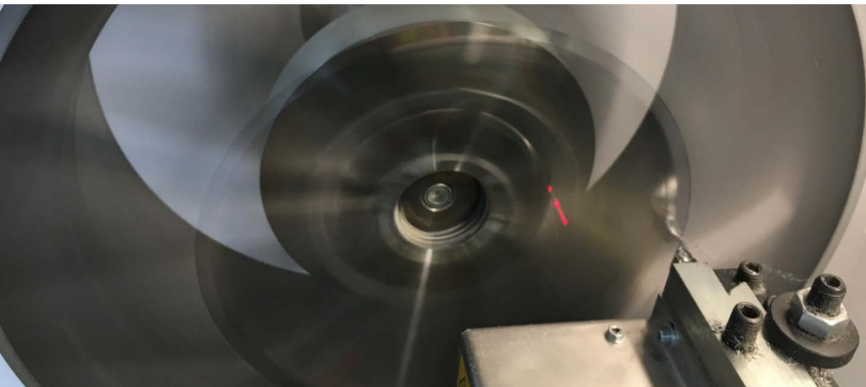
EASE OF USE - ACCESSIBLE TO ALL - NO SPECIAL QUALIFICATION REQUIRED



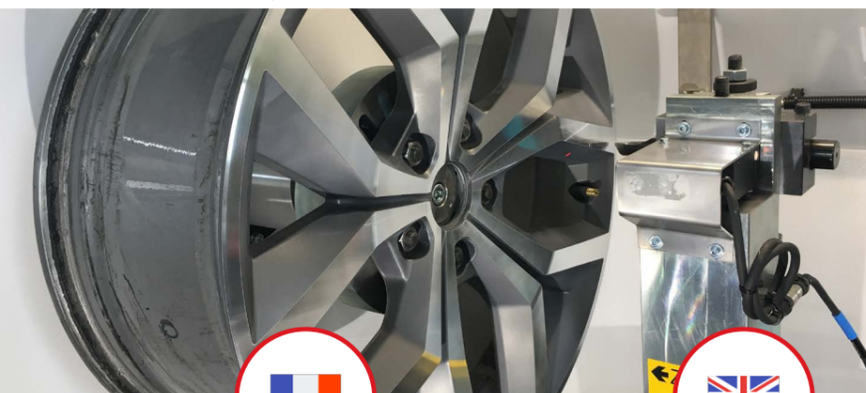
RENDEMENT OUTPUT

2 JANTES DIFFÉRENTES / H (SCAN ET RECTIFICATION)
2 DIFFERENT RIMS / H (SCAN AND RECTIFICATIONS)

4 JANTES IDENTIQUES / H (1 SCAN ET 4 RECTIFICATIONS)
4 IDENTICAL RIMS / H (1 SCAN AND 4 RECTIFICATIONS)



ÉCONOMIQUE ECONOMICAL



on met économique ?



UNE INNOVATION POUR LA RÉPARATION DES JANTES ALUMINIUM

L'ÉVOLUTION TECHNIQUE AU SERVICE DE L'ÉCOLOGIE *

* INNOVATION for the aluminum wheels repair
Technical evolution at the service of ECOLOGY

* Eine INNOVATION für die Reparatur von Aluminium-Felgen
Die technische Entwicklung im Dienste der ÖKOLOGIE

* Una innovación para la reparación de llantas de aluminio
Los desarrollos técnicos al servicio de la ECOLOGÍA

* Un' INNOVAZIONE per la riparazione dei cerchi in alluminio
L'evoluzione tecnica al servizio dell' ECOLOGIA

* Uma inovação para a reparação dos aros de alumínio
Um desenvolvimento técnico que serve a ECOLOGIA

TOUR CN AUTOMATISÉ Réparation de jantes aluminium

CNC LATHES Repair of aluminium wheels

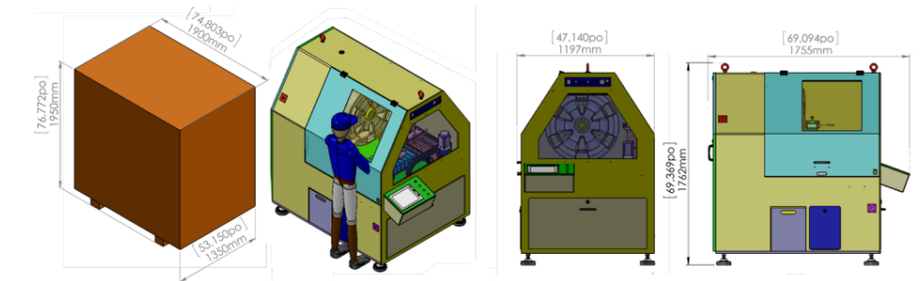


TOUR CN
AUTOMATISÉ
CNC LATHES

- Fabrication française
- Composants de haute qualité
- SAV par hotline en France (numéro non surtaxé)
 - French manufacture
 - High quality components
 - After-sale service by hotline in France (not overtaxed number)

Dimensions

⚡ = 3x380V+T
Poids/weight =1950 kg



- Simplicité d'utilisation
- Rapide : 2 jantes / heure
- Economique
- Ergonomie du poste de travail
- Procédé écologique
- Service de téléassistance (Hotline) inclus

- Ease of use
- Fast : 2 rims / hour
- Economical
- Workstation Ergonomics
- Ecological process
- Hotline service included

- Benutzungseinfachheit
- Schnellzug : 2 Felgen / Stunde
- Wirtschaftlich
- Ergonomie des Arbeitsplatzes
- Ökologische Methode
- Dienst téléassistance
- einschließlichen (Hotline)

- Facilidad de uso
- Rápido : 2 llantas / hora
- Económico
- Estación de trabajo ergonómica
- Proceso ecológico
- Servicio de asistencia (hotline) incluido

- Facilità d'uso
- Rush : 2 ruote / ora
- Economico
- Posti di lavoro ergonomici
- Processo ecologico
- Hotline (numero verde) incluso

- Simplicidade de utilização
- Rapidez : 2 jantes / hora
- Económico
- Érgonomia ao posto de trabalho
- Proseco ecológico
- Serviço de helpline incluído