

# MULTI-LASTING SYSTEM



115 X 195 X 185 CM

1430 KG



125 X 215 X 210 CM

110 KG



200 PER HOUR

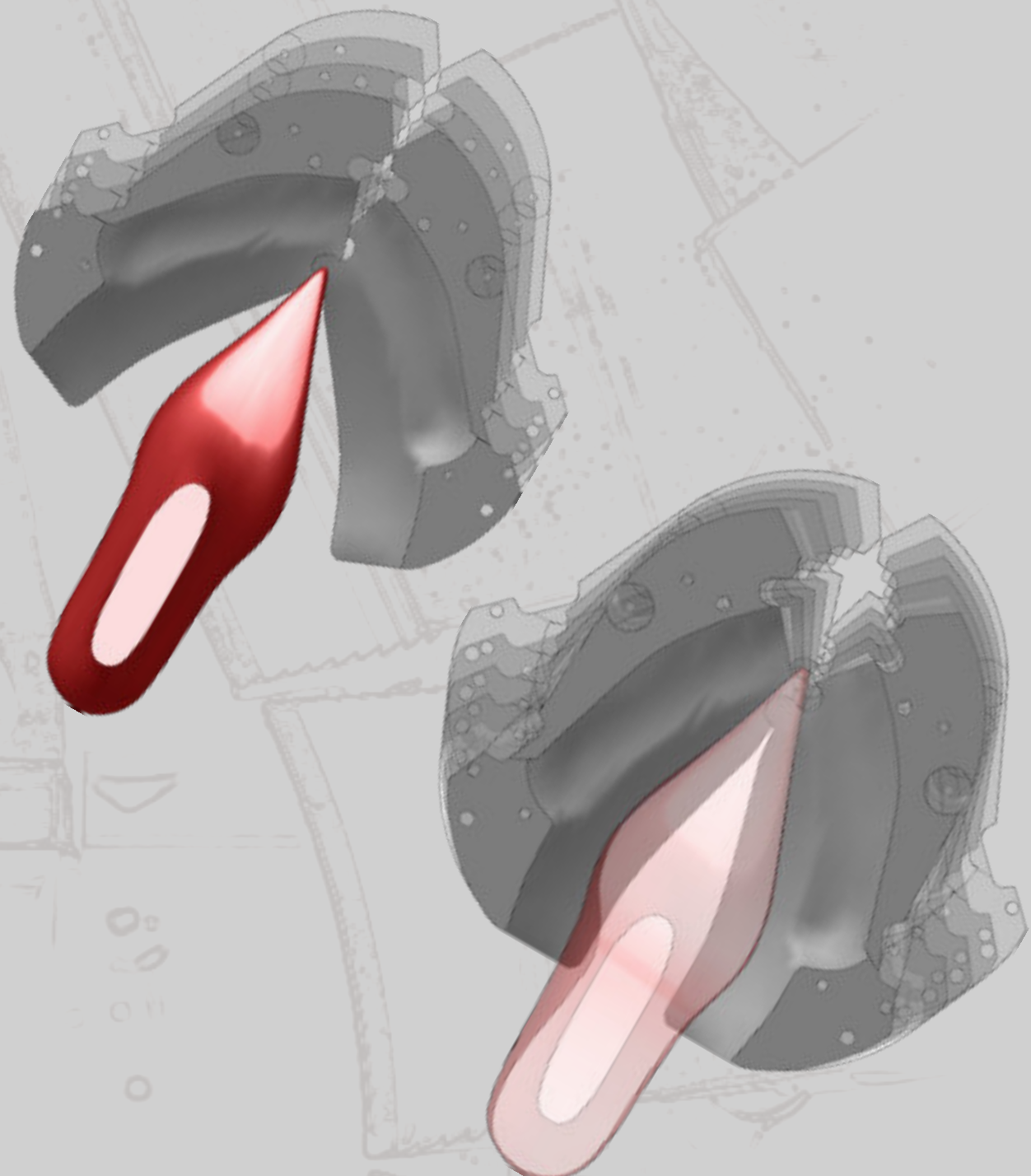
MAX 8 KW

PLATINUM

# TRACER ML



CHALLENGER



Soluzioni ergonomiche avanzate e nuova disposizione comandi  
Advanced ergonomic solutions and new control layout

Fortschrittliche ergonomische Lösungen und neues Befehlslayout

Soluciones eronómicas avanzadas y nuevo diseño de comando

**Premonta-Monta** con testa programmabile **Multi-Lasting** e tracciatori indipendenti

**Pulling over and Toe laster** with programmable **Multi-Lasting** head and independent tracers

**Überhol und Spitzenzwickmaschine** mit programmierbarem **Multi-Lasting**-Kopf und unabhängig steuerbaren Düsen

**Maquina de Centrar y Montar puntas** con cabezal programable **Multi-Lasting** y trazadores independientes



Copri bobine per preservare la qualità dei collanti agli agenti esterni  
Spool covers to preserve the quality of the adhesives to external agents  
Spulenabdeckungen, um die Eigenschaften der Klebstoffe gegenüber äußeren Einflüssen zu erhalten  
Cubiertas de bobinas para preservar las cualidades de los adhesivos frente a agentes externos



- Piantone a tripla salita con posizioni e velocità programmabili
- Triple rise foot support with programmable positions and speed
- Triple – Hub Leistenstütze, Positionen und Geschwindigkeit programmierbar
- Pianton con triple subida y velocidades programables



- Piedino con inclinazioni programmabili
- Foot support with programmable inclinations
- Leistenstütze mit programmierbarer Winkelstellung
- Plantillero con inclinacion



- Touch screen con nuove funzionalità + BCR (lettore codici a barre)
- Touch screen with new tasking + BCR (bar code reader)
- Touchscreen mit neuen Funktionen + BCR (Barcode-Leser)
- Pantalla táctil con nuevas funciones + BCR (lector de código de barras)

Movimento lineare e circolare programmabile delle piastre di montaggio

Programmable linear and circular motion of the lasting wipers

Programmierbare Linear- und Kreisbewegung der Scheren

Movimiento lineal y circular programable de las placas de montaje



TIMBRO DEL VENDITORE - SELLO VENDEDOR - SELLER'S STAMP - STEMPEL VERKÄUFER



ORMAC S.P.A.  
CORSO TOGLIATTI, 24 - 27029 VIGEVANO (PV) - ITALY  
TEL +39 0381 310796 | FAX +39 0381 325023  
E-MAIL info@ormac.it  
www.ormac.it



## PREMONTA-MONTA

- oleodinamica automatica
- tracciatori totali indipendenti per montaggio intelligente fino alla pianta
- testa poligeometrica programmabile MULTI-LASTING
- touch screen multilingue a colori programmabile con visualizzazione grafica
- 150 programmi disponibili
- piedino con inclinazioni programmabili
- VPP / Velocità Piastre Programmabile
- riconoscimento automatico misura scarpa
- RCI / Raccordo Cava Intelligente (\*)
- pinze di cava mobili indipendenti programmabili (\*)
- piantone programmabile a tripla salita con posizioni e velocità indipendenti
- corsa e velocità tracciatori programmabile
- sequenza apertura programmabile su 7 gruppi di pinze
- blocca/scarpa posteriore con regolazione automatica
- pressa/scarpa superiore con pressioni programmabili
- pressa/scarpa auto/adattante per punte sfilate (\*)
- arco pinze con sagoma programmabile
- sistema Brevettato programmabile per sostegno punte anti/flessione
- 9 pinze indipendenti
- regolazione arco pinze automatica Brevettata in punta e in pianta
- pinze di punta a cambio ultra/rapido
- set addizionale pinze di punta a cambio ultra/rapido
- tiraggi automatici e manuali
- scivolamento pinze regolabile in 4 zone
- apertura a singola pinza insellatura e centratura tomaia automatica
- tiraggio orizzontale (\*)
- bloccaggio teflon con pressioni regolabili differenziate a 5/7 cilindri
- pressori laterali (\*)
- discesa piedino programmabile
- alimentatore a filo termoplastico
- proiettore ottico
- proiettori laterali regolabili (\*)
- pinza per pre/tiraggio
- spray silicone piastre programmabile (\*)
- GWS / Goodyear Welt System
- sensori con grafica per rilevazione pressione oleodinamica e livello olio idraulico
- sensori con grafica per la misurazione della tensione elettrica e della pressione pneumatica
- allarme fine termoplastico
- copri-bobine per preservare la qualità dei collanti agli agenti esterni
- funzioni di conta/colpi ed auto/diagnosi elettroniche
- salvataggio e ripristino programmi con memory card
- AR / Assistenza Remota
- link con Montaboette – Montafianchi (\*)
- dotazione e catalogo
- CSI 4.0 / Transizione 4.0 (\*)
- BCR / Lettore Codici a Barre (\*)
- EMS / Easy Moving System

(\*) optional

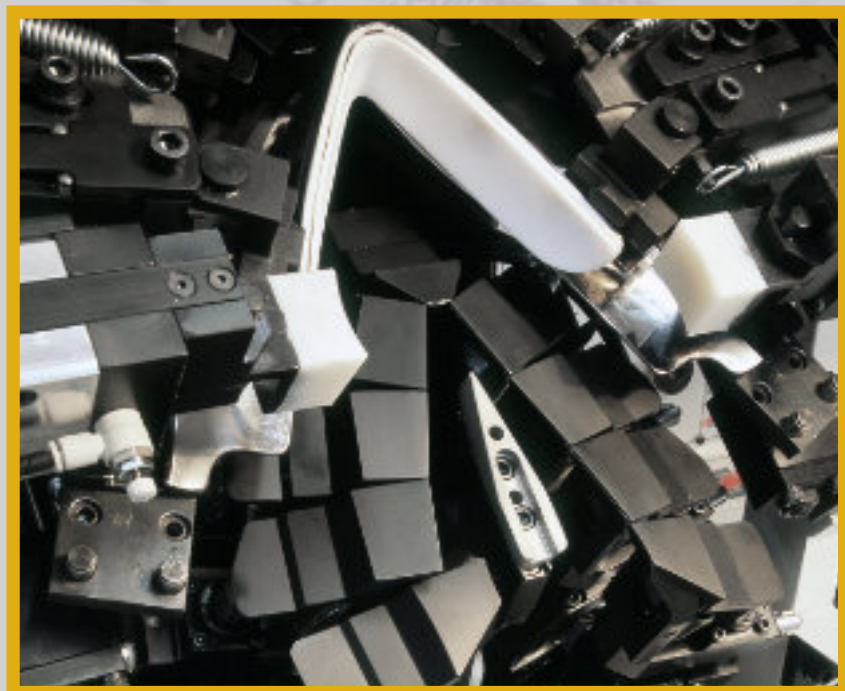
## PULLING OVER AND TOE LASTER

- automatic hydraulic by total independent tracers for intelligent lasting toe and ball area
- ° MULTI-LASTING programmable polygeometric head
- ° multilingual colour programmable touch screen with graphic visualization
- ° 150 available programs
- ° foot support with programmable inclinations
- ° VPP / programmable wipers speed
- ° automatic shoe size recognition
- ° RCI / intelligent Ball-Waist area lasting (\*)
- ° movable independent programmable ball pincers (\*)
- triple rise foot support with independent programmable positions and speed
- programmable tracing run and speed
- programmable opening sequence on 7 groups of pincers
- back/part blocking device with automatic regulation
- upper foot press with programmable pressures
- self-adapting foot press for sharpened toes (\*)
- pincers arch with programmable shape
- programmable Patented system for anti-bending toe support
- 9 independent pincers
- Patented automatic regulation of pincers' arch in toe and width
- toe pincers with ultra-fast change system
- additional set of toe pincers with ultra-fast change system
- automatic and manual draft
- adjustable pincers slipping in 4 zones
- single pincer opening
- automatic vamp moulding and centring
- horizontal draft (\*)
- teflon toe band blocking with differentiated adjustable pressures with 5/7 cylinders
- lateral pressures pads (\*)
- programmable foot support descent
- rod hot melt cement feeder
- optical lamp
- adjustable side optical lamps (\*)
- pincer for manual pre-moulding
- programmable system for wipers' silicon spray (\*)
- GWS / Goodyear Welt System
- sensors with graphics for hydraulic pressure and hydraulic oil level detection
- sensors with graphics for measuring electrical voltage and pneumatic pressure
- thermo-cement end alarm
- spool covers to preserve the quality of the adhesives to external agents
- electronic functions of counter and self test
- programs backup and restore unit by memory card
- AR / Remote Assistance
- link with heel seat and side lasting machine (\*)
- outfit and catalogue
- CSI 4.0 / Connected System Industry 4.0 (\*)
- BCR / Bar Code Reader (\*)

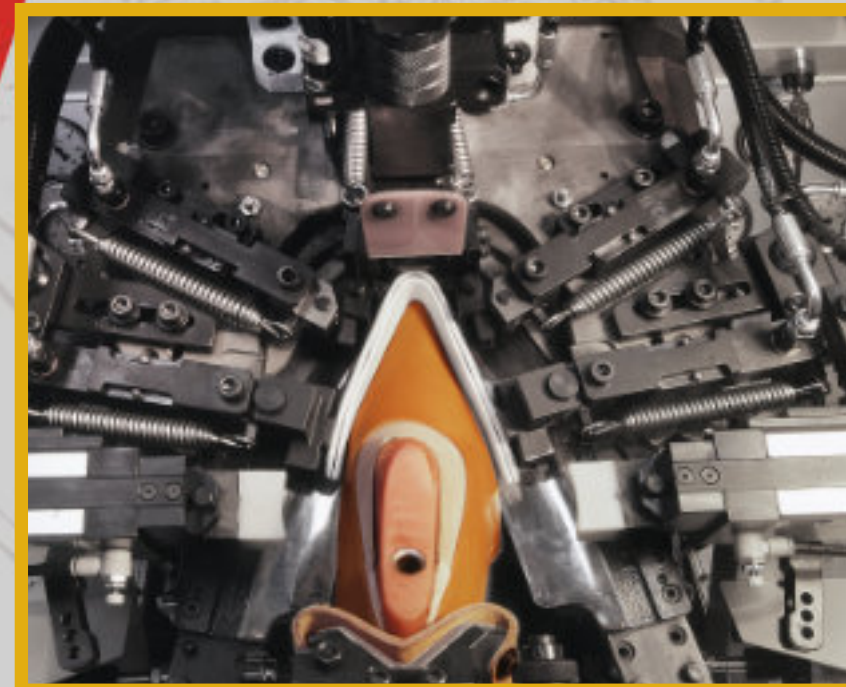
(\*) optional



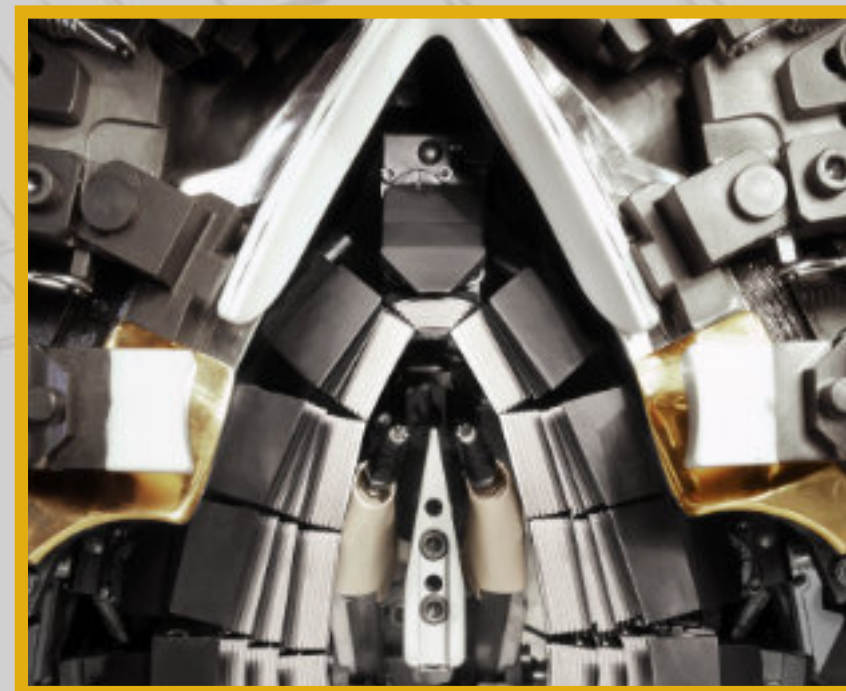
- Sistema BREVETTATO programmabile per sostegno punte anti-flessione
- Programmable PATENTED system for anti-bending toe support
- PATENTIERTER, programmierbarer Stabilisator auf der Leistenstütze
- Sistema PATENTADO programable para segundo soporte planton anti flexion



- Pinze di cava mobili indipendenti programmabili (optional)
- Movable independent programmable ball pincers (optional)
- Bewegliche und unabhängig programmierbare Ballenzangen (optionen)
- Pinza de encuentros movil programables independientemente (opcional)



- Bloccaggio teflon con pressioni regolabili differenziate
- Teflon toe blocking system with adjustable differentiated pressures
- Spitzenbanddruck differenziert einstellbar
- Bloqueo del teflon con presiones regulables diferenciadas



- Arco pinze con sagoma programmabile
- Pincers' arch with programmable shape
- Programmierbares Zangenbild
- Arco de pinzas regulable y programable

## ÜBERHOL UND SPITZENZWICKMASCHINE

- automatische und hydraulische Technik mit völlig unabhängig voneinander agierenden Zangen für intelligentes Zwicken von Spitze und Gelenk
- MULTI-LASTING: Programmierbarer mehrachsiger Kopf
- mehrsprachiger, programmierbarer Farb- TouchScreen mit graphischer Visualisierung
- 150 Programme
- leisten- und Fersenstütze mit programmierbarer Neigung
- VPP / programmierbare Scherengeschwindigkeit
- automatische Schuhgrößenerkennung
- RCI / intelligentes Auswickeln der Ballen- Gelenk- Zone (\*)
- unabhängig voneinander bewegliche, programmierbare Ballen- Zangen (\*)
- 3- fach herausfahrbare Fersenstütze mit individuell programmierbaren Positionen und Geschwindigkeiten
- programmierbare Zwickstrecke und –geschwindigkeit
- programmierbare Öffnungs- Sequenz für 7 Zangen- Gruppen
- fersen-/ Hinterkappen- Block- Einrichtung mit automatischer Nivellierung
- oberfußpresse mit programmierbarem Anpressdruck\*- selbstjustierende Fußpresse für pointierte Spitzen (\*)
- programmierbare Form des Bogens der Zangen
- programmierbares, Patentiertes System für krümmungsfreie Zehenstütze
- 9 voneinander unabhängige Klammern
- Patentierte automatische Regulierung des Zangenbogens für Spitze und Weite
- schnellwechselsystem für Spitzenzangen
- zusatz- Set an Spitzenzangen mit Schnellwechselsystem
- automatischer und manueller Zug
- in 4 Zonen einstellbares Zangenslipping
- öffnung einzelner Zangen möglich
- automatische Schafformung und –zentrierung
- horizontaler Zug (\*)
- blocking des Teflon- Spitzenbandes mit differenziert einstellbarem Druck mit 5/7 Zylindern
- seitliche Andruckpads (\*)
- programmierbares Absinken der Fersenstütze
- strangzement- Vorschub
- beleuchtung
- einstellbare seitliche Beleuchtung (\*)
- zangen für manuelle Vorformung
- programmierbares System für Silikonanstrich auf Scheren (\*)
- GWS / System für Goodyear - Machart
- graphischer Sensor für Hydraulikdruck und Hydrauliköl
- graphikensensoren zur Messung von el- Spannung und Pneumatikdruck
- alarmanzeige bei Klebstoffende
- cover für Klebstoffrollen zur Qualitätssicherung des Klebstoffes
- funktionen für elektronischen Zähler und Selbsttest
- programmbackup auf Speicherkarte und Wiederherstellungsfunktion
- AR / Remote- Assistenz
- verlinkung zur Gelenk- und Fersenwickmaschine (\*)
- zubehör und technische Dokumentation
- CSI 4.0 / Industrie 4.0- Funktionalitäten (\*)
- BCR / Barcode- Leser (\*)
- EMS / Easy Moving System

(\*) optional

## MAQUINA DE CENTRAR Y MONTAR PUNTAS

- hidráulica automática
- trazadores totalmente independientes para una inyección inteligente perfecta a la silueta de la planta
- cabezal poligeométrico MULTI-LASTING
- pantalla táctil en color multilingüe programable con visualización gráfica
- 150 programas disponibles
- soporte central con inclinación programable
- velocidad de placa programable / VPP
- reconocimiento automático de la talla del zapato
- Montado de encuentros inteligente/ RCI (\*)
- pinzas abatibles de encuentros independientes programables (\*)
- soporte central de triple salto programable y velocidades independientes
- recorrido y velocidad de inyectoros programable
- secuencia de apertura programable de pinzas en 7 grupos
- soporte trasero del zapato con ajuste automático
- mazo superior con presiones programables
- mazo automatico/adaptable para punta fina (\*)
- posición del grupo de pinzas programable a la horma
- sistema programable Patentado para soportar puntas anti / flexión, segundo soporte central
- 9 pinzas independientes
- ajuste automático del arco de pinzas de punta y laterales Patentado
- pinzas de punta de cambio ultra / rápido
- juego adicional de pinzas intercambiables de punta con cambio ultra / rápido
- tiro de pinzas automático y manual
- resbalamiento de pinzas ajustable en 4 zonas
- apertura de pinza independiente
- posicionamiento y centrado inicial del zapato automatico
- tiro horizontal (pinzas encuentros)
- bloqueo de teflón con presiones regulables diferenciadas con 5/7 cilindros
- presores laterales (teflon)
- bajada soporte central programable
- alimentador termoplástico
- proyector óptico
- proyectores opticos laterales ajustables (\*)
- pinza de premontado
- spray de silicona programable para las placas (\*)
- sistema GWS / Goodyear Welt
- sensores con gráficos para detección de presión hidráulica y nivel de aceite hidráulico
- sensores con gráficos para medir tensión eléctrica y presión neumática
- alarma de final de termoplástico
- cubrebobina para preservar la calidad de los adhesivos frente a agentes externos
- función contador de producción electrónico y autodiagnóstico
- copia de seguridad y restauración de programas
- Asistencia Remota/AR
- enlace con máquina de montar talones y enfranques (\*)
- herramienta y catalogo
- CSI 4.0 / Transición 4.0 (\*)
- Lector de códigos de barras / BCR (\*)

(\*) opcional