



- IT** Smontagomme superautomatico per autovetture e veicoli commerciali leggeri.  
Può operare su pneumatici Low Profile, Run Flat e su cerchi con canale rovescio.
- EN** Superautomatic tyre changer for cars and light commercial vehicles.  
Suitable for Low Profile, Run Flat tyres and reverse rims.
- FR** Démonte pneus super-automatique pour voitures et véhicules commerciaux légers.  
Il peut travailler sur les pneus surbaissés, Run Flat et jantes inverses.
- DE** Super-automatische Reifenmontiermaschine für PKW und leichte Nutzfahrzeuge mit Low-Profile,  
Run-Flat-Reifen und Umgekehrten Felgen .
- ES** Desmontadora de ruedas super automática para coches y vehículos comerciales ligeros.  
Permite el trabajo con llantas reversas y también con neumáticos Low Profile y Run Flat.



**Caratteristiche • Features • Fonctions  
Funktionen • Funciones**

**IT** Bloccaggio cerchi da 12" a 28". Per il montaggio e smontaggio di tutti i tipi di pneumatici. Indicato anche per il servizio su pneumatici a profilo rigido, Run Flat, Low Profile e cerchi con canale rovescio.

**EN** Chuck capacity from 12" to 28". Suitable for mounting/demounting any kind of tyres and recommended for Run Flat, Low Profile and reverse rims.

**FR** Blocage jantes de 12" à 28". Adapte pour le montage/démontage de tous types de pneus et indiqué pour les pneus à profil rigide, Run Flat, surbaissés et aussi avec jantes inverses.

**DE** Felgenreterierung von 12" bis 28". Für die Montage/Demontage von alle Reifentypen: Run-Flat, Low-Profile und Umgekehrten Felgen.

**ES** Bloqueo de llantas de 12" a 28". Permite el montaje/desmontaje de todos tipos de neumáticos y en particular para el servicio de los neumáticos de coberturas rígidas, Run Flat, súper-rebajados y llantas-reversas.



**IT** Palo ribaltabile con comando pneumatico a pedale.

**EN** Pneumatic tilting column by pedal control.

**FR** Basculement du bras avec commande pneumatique à pédale.

**DE** Über Fußsteuerung pneumatisch neigbarer Ständer.

**ES** Columna neumática basculante con mando por pedal.



**IT** Stallonatura con doppio disco stallonatore sincronizzato (BB). Le operazioni di stallonatura avvengono in modo preciso e veloce grazie al movimento sincronizzato dei due dischi, controllato tramite console comandi multifunzione.

**EN** Bead breaking system with two synchronized bead breaker discs (BB). The bead breaking operations are performed accurately and quickly thanks to the synchronized movement of the discs, managed by the multi-function control console.

**FR** Système de décollage avec double disque décolleur synchronisé (BB). Les opérations de décollage sont faites d'une façon précise et en vitesse grâce au mouvement synchronisé des disques, contrôlé par la console à plusieurs fonctions.

**DE** Abdrücken System mit zwei synchronisierten Abdrückscheibe (BB). Die Abdrücken Operationen sind präzise und schnelle dank der synchronisierte Bewegung der Scheiben, gesteuert durch die Multifunktions-Steuerkonsole.

**ES** Sistema de destalonacion con dos discos destalonador sincronizados (BB). Las operaciones de destalonadura se realizan con precisión y rapidez gracias al movimiento sincronizado de los discos, controlado por la consola de mandos multifunción.



**IT** Sistema LEVERLESS (senza l'utilizzo della leva). Fissaggio sicuro e veloce della ruota in posizione di lavoro grazie alla flangia di bloccaggio centrale.

**EN** LEVERLESS system. Safe and fast clamping of the wheel on the working position thanks to the central locking flange.

**FR** Système SANS DE LEVIER. La bride de blocage central permet le montage en toute sécurité et rapide de la roue sur la position de travail.

**DE** LEVERLESS Technologie. Sichere und schnelle Aufspannen des Reifens in der Arbeitsstellung dank der zentralen Verriegelungsflansch.

**ES** Sistema SIN PALANCA. Fijación segura y rápida de la rueda en la posición de trabajo por medio de la brida de bloqueo central.





**IT** Dispositivo pneumatico per il sollevamento della ruota con comandi a pedale. Consente il corretto posizionamento sull'autocentrante di tutte le ruote, senza sforzo per l'operatore.

**EN** Pneumatic device for wheel lifting by pedal control. It allows the correct positioning of all wheels on the turntable, without effort for the operator.

**FR** Système pneumatique pour le levage de la roue, commande à pédale. Il permet le positionnement correct de toutes les roues sur le plateau autocentreur, sans effort pour l'opérateur.

**DE** Pneumatikvorrichtung zum Anheben des Reifens, Fußsteuerung. Es ermöglicht die korrekte Positionierung aller Räder an der Spannteller, ohne Anstrengung für den Bediener.

**ES** Dispositivo neumático para el levantamiento de la rueda, mandos por pedal. Permite el correcto posicionamiento de todas las ruedas en el autocentrante, sin esfuerzo para el operador.



**IT** Velocità di rotazione variabile (motoinverter), comando a pedale.

**EN** Variable rotation speed (motoinverter) by pedal control.

**FR** Vitesse de rotation variable (motoinverter) avec commande a pédalé.

**DE** Variable Rotationsgeschwindigkeit (Geschwindigkeitsinverter), Fußsteuerung.

**ES** Velocidad de rotación variable (motoinverter), con mando por pedal.



**IT** Premi-tallone pneumatico per facilitare lo smontaggio e il montaggio di pneumatici Run Flat e low profile. Fornito standard con la macchina.

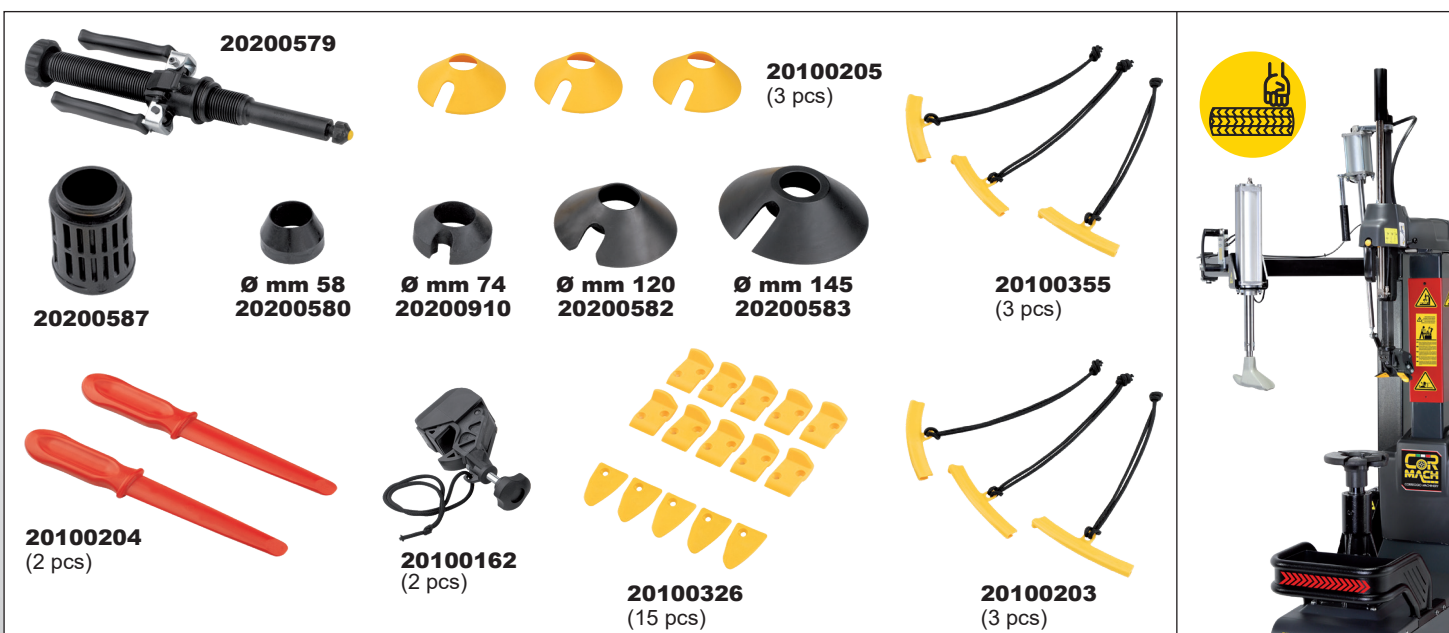
**EN** Pneumatic Bead Pressing tool for supporting the demounting and mounting operations on Run Flat and low profile tyres. Standard supplied with the machine.

**FR** Pousse talon pneumatique pour faciliter l'opération de démontage et montage des pneus Run Flat et Low Profile. Livrée d'origine.

**DE** Pneumatischer wulstheber zur Erleichterung der Arbeit an Niedrigprofil und Run-Flat-Reifen. Standard geliefert mit der Maschine.

**ES** Prensa-talón neumático que facilita el trabajo sobre los neumáticos de perfil rebajado y Run Flat. e suministra standard con la maquina.

### Dotazione Standard • Standard Accessories



## Accessori Opzionali • Optional Accessories



**COD. 20100165**

**IT** Kit di bloccaggio per cerchi furgone.

**EN** Locking set for van rims.

**FR** Groupe de blocage jantes de fourgon.

**DE** Bausatz für Lieferwagen-Felgen.

**ES** Kit para llantas furgón.



**COD. 20100329**

**IT** Gruppo di gonfiaggio GT per pneumatici tubeless.

**EN** GT tubeless inflating device.

**FR** Kit entallonnage GT pour les pneus tubeless.

**DE** GT Bausatz für Wulsteindrücken für Schlauchlose-Reifen.

**ES** Kit entalonadura rápida GT para neumáticos tubeless.



**COD. 20100178**

**IT** Kit di bloccaggio per cerchi rovesci.

**EN** Locking set for reverse rims.

**FR** Groupe de blocage jantes inverse.

**DE** Bausatz für Umgekehrten Felgen.

**ES** Kit para llantas reversas.



**COD. 20100163**

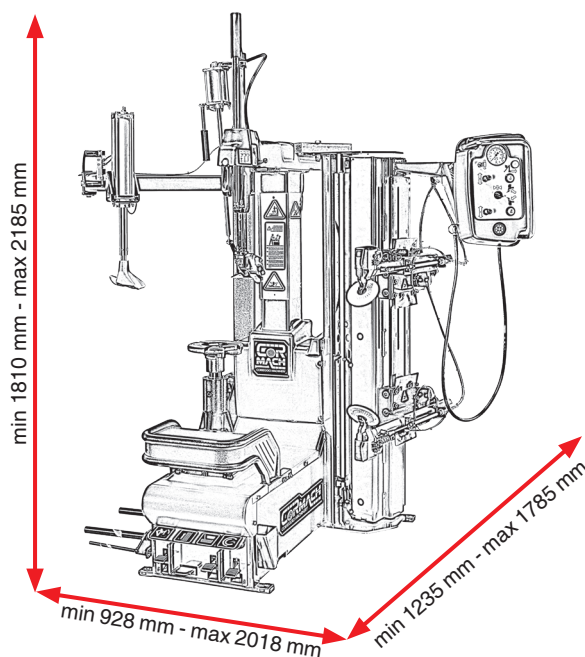
**IT** Kit di bloccaggio per cerchi senza foro centrale.

**EN** Locking set for centerless rims.

**FR** Plateau universel pour jantes sans trou centrale.

**DE** Universal Flansch für geschlossene Felgen.

**ES** Brida universal para llantas sin agujero central.



## Dati tecnici • Technical data • Données techniques • Technisches Daten • Datos técnicos

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diametro massimo ruota</li> <li>• Max wheel diameter</li> <li>• Diamètre maximal de la roue</li> <li>• Max. Radaussendurchmesser</li> <li>• Diámetro máx de la rueda</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Larghezza massima ruota</li> <li>• Max wheel width</li> <li>• Largeur maximal de la roue</li> <li>• Max. Reifenbreite</li> <li>• Ancho máx de la rueda</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bloccaggio cerchio</li> <li>• Chuck capacity</li> <li>• Pour roues de</li> <li>• Aufspannen</li> <li>• Para ruedas de</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di sollevamento</li> <li>• Lifting capacity</li> <li>• Capacité de levage</li> <li>• Tragkraft des Heber</li> <li>• Capacidad elevador</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pressione di esercizio</li> <li>• Working pressure</li> <li>• Pression de travail</li> <li>• Betriebsdruck</li> <li>• Presión de trabajo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentazione</li> <li>• Power supply</li> <li>• Alimentation</li> <li>• Stromversorgung</li> <li>• Alimentación</li> </ul>
1080 mm (42,5")	390 mm (15")	12" - 28"	85 Kg	8 - 10 bar	230V 50-60 Hz 1ph
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Forza stallonatore (per disco)</li> <li>• Bead breaker power (each disc)</li> <li>• Force décolleur (chaque disque)</li> <li>• Abdrückkraft (jede Scheibe)</li> <li>• Fuerza destalonador (cada disco)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Operatività stallonatore</li> <li>• Maximum bead breaking range</li> <li>• Utilisation décolleur</li> <li>• Max. Abdrückbereich</li> <li>• Campo máximo de destalonadura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Corsa stallonatore</li> <li>• Bead beaker stroke</li> <li>• Course décolleur</li> <li>• Hub der Abdrückvorrichtung</li> <li>• Carrera destalonadora</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Velocità di rotazione</li> <li>• Rotation speed</li> <li>• Vitesse de rotation</li> <li>• Dreh-Geschwindigkeit</li> <li>• Velocidad de rotación</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Peso netto</li> <li>• Net weight</li> <li>• Poids net</li> <li>• Nettogewicht</li> <li>• Peso neto</li> </ul>	
5500 N	670 mm	540 mm	6 - 15 rpm	400 Kg	