

CM 601 GT

Automatic tyre changer
Démonte-pneus automatique
Automatische Reifenmontiermaschine
Desmontadora automática

Smontagomme automatico

Smontagomme automatico con dispositivo per il gonfiaggio dei pneumatici tubeless in grado di operare su ruote da 11" a 26" con bloccaggio interno da 13" a 26" e bloccaggio esterno da 11" a 24".

Viene fornito standard con motore a 2 velocità, leva alzatalone, contenitore per il grasso, filtro regolatore di pressione con manometro, set di protezione cerchi in lega, 2 protezioni per paletta stallonatore e 2 protezioni per leva alzatalone. E' inoltre dotato di cambio rapido torretta integrato e di due diverse torrette: la prima, in metallo e una seconda in plastica.

La pedaliera estraibile a cassetto facilita il lavoro dell'operatore. Il piatto autocentrante è dotato di raccordo girevole in acciaio. Il braccio stallonatore regolabile con cilindro a doppio effetto ha una forza di 2600 kg. e permette di effettuare la stallonatura fino a 16" di larghezza. Lo smontagomme CM 601 GT può essere dotato su richiesta di un sollevatore con rulliera cod. 20100284 integrato nel corpo macchina, del peso di 60 kg. Questo accessorio può essere fornito anche successivamente ed il montaggio prevede una semplice installazione.

20100239
Press System
optional

20100193
Servo System
optional

20100284
Wheel Lift
optional



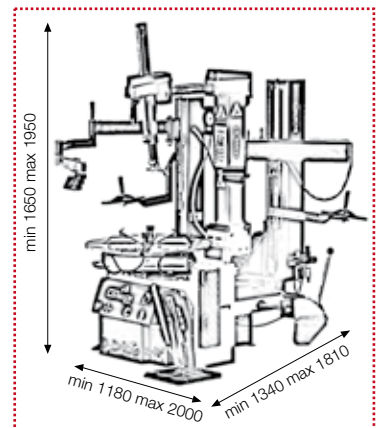
Automatic tyre changer with 4 clamps for inner locking from 13" to 26" and outer locking from 11" to 24" equipped with the special built-in device for tubeless tyre inflation. It is supplied standard with 2 speed motor, bead lifting lever, wax container holder, filter pressure regulator with manometer, adapters for alloy rims, 2 bead breaker protectors, 2 protectors for bead lifting lever. The machine is equipped with a quick adapter finger and with two different mounting heads: the first of metal while the second of plastic. The extractable pedal unit helps the operator during the working phases. The self-centering turntable is equipped with a rotating union made of steel. The double action bead breaker can operate up to 16" width with a power of 2600 kg. Our CM 601 GT can be enriched with a mounted roller lift cod. 20100284 which has a carrying capacity of 60 kgs. This accessor can be mounted even after just following some simple steps.

Démonte-pneus automatique équipée d'un dispositif de gonflage tubeless de roues de 11" à 26"; blocage intérieur de 13" à 26" et extérieur de 11" à 24". Fourni standard à deux vitesses, filtre régulateur de pression avec manomètre, cuve de graisse, levier, jeu de protection mors, 2 protections palette decouleur. Equipée aussi d'un dispositif rapide pour têtes de montage: en metal pour pneus standard et en plastique pour jante en alliage. Le plateau central est fixe par un raccord tournant d'acier. Le bras decouleur est equipée d'un cylindre à double effet avec une force de 2600 kg. et peuve travailler jusqu'à 16". Pour faciliter les operations de levage de la roue jusqu'à l'hauteur du plateau, il peuve être equipée, sur demande, d'une plate-forme pneumatique (cod.20100284) même en futur avec une installation très simple.

Automatische Reifenmontiermaschine mit eingebauter Tubeless-Reifenfüllanlage, mit 4 Spannklauen für innenseitige –und aussenseitige Blockierung von 13" bis 26" und von 11" bis 24",. In Ausstattung: 2-Geschwindigkeiten-Motor, Abdrückhebel, Pastenhalten, Drucksreglerfilter mit Manometer, Schutzsatz für Alufelgen, 2 Abdrückschutzes, 2 Schutzes für Abdruckhebel. Die Maschine ist mit einem Montagehopf-Schnellmürstsatz ausgedenkt und auch mit zwei andere Montageköpfe geliefert: eine aus Metall und eine aus Plastik Die Selbstzentrierplatte ist mit einem Stahldrehanschluss ausgestattet Die Kraft des doppelwirkender Abdrückerzylinders ist Kg. 2600 und ermöglicht die Abdrücken bis zum 16" breit. Auf Anfrage liefert man eine Rollenbasis cod. 20100284, die ein Tragfähigkeit von 60 Kg hat.

Desmontadora automática equipada con inflador de neumáticos sin cámara, capaz de trabajar con ruedas de 11" a 26" con un bloque interior de 13" a 26" y exterior de 11" a 24". Ésta abastecida con motor a 2 velocidad, palanca levanta-talón, contenedor de grasa, filtro regulador de presión con manómetro, kit protección para llantas en aleación, 2 protecciones para paleta destalonadora y 2 protecciones para palanca levanta-talón. Ésta también dotada de dispositivo para el cambio rápido de la torre y de 2 distintas torres: la primera, en metal y la segunda en plástico. El plato autocentrante tiene un empalme giratorio en acero. El brazo destalonador, regulado con cilindro a doble efecto, tiene una fuerza de 2600 kg. y permite de efectuar el destalonamiento hasta 16" de ancho. A pedido la desmontadora CM 601 GT puede éstar abastecida con un elevador a radillo de peso 60 kg. (cod. 20100284) integrado en la máquina; este accesorio puede éstar montado sucesivamente con una simple instalación.

Standard Accessories



CM 601 GT

Dati tecnici • Technical data • Données techniques • Technischen Daten • Datos técnicos

• Diametro max ruota • Max. wheel diameter • Diamètre maxi de la roue • Max. Radaussen-durchmesser • Diámetro máx. de la rueda	• Larghezza max ruota • Max. wheel width • Largeur maxi de la roue • Max. Reifenbreite • Ancho máx. de la rueda	• Bloccaggio interno • Inside chuck capacity • Pour roues de intérieur • Innerseitige Aufspannen • Para ruedas de interior	• Bloccaggio esterno • Outside chuck capacity • Pour roues de extérieur • Aussenseitige Aufspannen • Para ruedas de exterior	• Alimentazione • Power supply • Alimentation • Stromzufuhr • Alimentación	• Pressione di lavoro • Working pressure • Pression de service • Betriebsdruck • Presión de trabajo	• Forza stallonatore • Bead breaker power • Force décolleur • Abdrückerkraft • Fuerza destalonador	• Apertura max stallonatore • Bead breaker max opening • Ouverture maxi décolleur • Max Öffnung Abdrückschaufel • Apertura máx destalonador	• Motore 2 velocità • 2-speed motor • Moteur 2 vitesses • Motor mit 2 Geschwindigkeit • Motor 2 velocidad	• Peso netto • Net weight • Poids net • Nettogewicht • Peso neto
1110 mm (44")	405 mm (16")	13" - 26"	11" - 24"	230/400V - 3 ph	8 - 10 bar	2600 Kg	405 mm	0,75 - 1,5 Hp	335 Kg