



A2018



A2018 version T.I. 2V - A2018 Ausführung mit T.I., 2V

Démonte-pneus automatique pour voitures, véhicules utilitaires et motos



Automatische Reifenmontiermaschine von PKWs, leichten Nutzfahrzeugen und Motorrädern



Fiabilité, rapport qualité/prix imbattable et **grande disponibilité des versions** sont les raisons du succès qu'a toujours eu le modèle A2015, prédecesseur du **nouveau A2018**.

L'**enrichissement de ses principales caractéristiques techniques** (diamètre maxi de roue) et l'introduction du **pédalier extractible** ne pourront que contribuer et représenter un atout supplémentaire de succès de cet équipement sur le marché. Il **fonctionne automatiquement** avec une puissance à basculement pneumatique et l'unité de centrage automatique de 22", et convient pour le montage et le démontage des roues des voitures, véhicules commerciaux légers et motocycles.

Zuverlässigkeit, unschlagbares Qualitäts-/Preisverhältnis und ein breites Angebot an Ausführungen sind die Gründe des Erfolgs, den das Modell A2015, Vorgänger des neuen Modells A2018, stets verzeichnen konnte. Der Ausbau bzw. die Erhöhung seiner Hauptmerkmale (max. Raddurchmesser) und die Einführung der ausziehbaren Steuerpedaleinheit tragen dazu bei, dass dieses Gerät noch erfolgreicher auf dem Markt sein wird.

Der Betrieb erfolgt automatisch, mit der pneumatisch kippbaren Säule und der 22" Selbstzentriervorrichtung, und das Modell eignet sich zur Montage und Demontage von Pkw-, Leichttransporter- und Motorradreifen.



A2018 version T.I. 2V - A2018 Ausführung mit T.I. 2V

VERSIONS DISPONIBLES - VERFÜGBARE VERSIONEN:

A2018	Version de base - Basisversion
A2018 T.I.	Système d'entalonnage et de gonflage - TI-Version zum Wulsteindrücken und Aufpumpen
A2018 MI 2V	Motoinverter, double vitesse - Motoinverter, mit zwei Drehzahlstufen
A2018 T.I. MI 2V	Système d'entalonnage et de gonflage, motoinverter, double vitesse TI-Version zum Wulsteindrücken und Aufpumpen, Motoinverter, mit zwei Drehzahlstufenspeed

1



POTENCE PORTE-BRAS - KIPPBARE MONTAGESÄULE

Les opérations de montage et de démontage sont très faciles et rapides grâce à la **potence basculant pneumatiquement** et au plateau autocentreur situé à une distance de 665 mm du sol.

Die pneumatisch kippbare Montagesäule und die geringe Bodenhöhe der Spannvorrichtung von nur 665 mm ermöglichen ein absolut bequemes und rasches Montieren und Demontieren.

2

BLOCAGE PNEUMATIQUE - PNEUMATISCHE ARRETIERUNG

Blocage pneumatique simultané du bras horizontal et de celui vertical porte-tourelle avec positionnement automatique de cette dernière dans la position idéale de travail.

Gleichzeitige pneumatische Arretierung von Horizontal und Vertikalarm mit automatischer Positionierung des Montagekopfs in der optimalen Arbeitsstellung.



3

GROUPE DÉTALONNEUR ET SUPPORT DE ROUE - ABDRÜCKEINHEIT UND RADAUFLAGE

Le bras détalonneur est actionné par un **vérin pneumatique à double effet** entièrement réalisé en acier inox.

La forme et le réglage de la palette de détalonnage assurent la plus **grande efficacité**. Le support de la roue est fixe et protégé par un tampon en caoutchouc.

Der Abdrückarm wird von einem doppelwirkenden Luftzylinder, der vollkommen aus Edelstahl gefertigt ist, betätigt.

Die Form und Einstellung der Abdruckschaufel garantieren höchste Effizienz. Die Radauflage befindet sich in einer festliegenden Position und wird von einem Gummipuffer geschützt.

4

MANDRIN - SPANNFUTTER

Mandrin avec **double vérin pneumatique** en mesure de bloquer solidement tout type de jante.

Selbstzentrierendes Spannfutter mit zwei Druckluftzylindern zum sicheren Aufspannen von Felgen jeder Art.

5



FONCTIONNALITÉ ET FIABILITÉ - ZWECKDIENLICHKEIT UND ZUVERLÄSSIGKEIT

Appuis coulissants avec zones de blocage interchangeables.

Griffes en fusion plus hautes pour un meilleur blocage de la jante par l'intérieur et par l'extérieur. Intérieur et extérieur des griffes totalement protégés par des **protections en plastique** pour ne pas endommager les jantes les plus délicates.

Verschiebbare Radauflagen mit auswechselbaren Spitzten.

Höhere Spannklaue aus Speziallegierung zum stabileren Spannen der Felge von innen und von außen. Innen- und Außenseite der Spannklaue durch Kunststoff- Schutzkappen voll geschützt; selbst empfindlichste Felgen werden daher nicht beschädigt.

6

TOURELLE MONTAGEKOPF

Tourelle avec pièces en **plastique interchangeable** pour la protection des jantes.

Montagekopf mit auswechselbaren Kunststoffelementen für maximale Schonung der Felgen.



7

PÉDALIER EXTRACTIBLE AUSZIEHBARE PEDALEINHEIT

Pédalier extractible, un **grand confort** pour toute inspection dans la zone des commandes.

Ausziehbare Pedaleinheit, überaus praktisch für eventuelle Inspektionen im Steuerbereich.

DONNÉES TECHNIQUES - TECHNISCHE DATEN

Mandrin	Spannfutter	
Capacité de blocage intérieur	Spannbereich innen	13" ÷ 25"
Capacité de blocage extérieur	Spannbereich außen	11" ÷ 22"
Diamètre maxi. Du pneumatique	Maximaler reifendurchmesser	1100 mm (43")
Largeur maxi. Du pneumatique	Maximale reifenbreite	305 mm (12")
Couple de rotation	Rotationsdrehmoment	1200 Nm
Couple de rotation version DV	Rotationsdrehmoment version DV	1300 Nm
Vitesse de rotation	Drehzahl	8 rpm
Vitesse de rotation version DV	Drehzahl version DV	6 ÷ 15 rpm
Hauteur du sol	Bodenhöhe	665 mm
Détalonneur	Abdrückvorrichtung	
Typologie	Typ	bras fixe - fester Arm
Ouverture maxi.	Maximale öffnung	320 mm
Force palette	Abdrückkraft	15.500 N
Appui	Auflage	fixe - fester
Outil	Werkzeug	
Plage de travail	Arbeitsbereich	8" ÷ 24"
Potence	Montagesäule	basculement pneumatique - pneumatisch Kippbar
Blocage tourelle	Montagekopfarretierung	pneumatique - pneumatisch
Alimentation	Energieversorgung	
Électrique 3ph	Elektrisch, dreiphasig	230/400 V - 0,75 kW
Électrique 1ph	Elektrisch, einphasig	110/230 V - 0,75 kW
Électrique 1ph version DV	Elektrisch, einphasig version DV	230 V - 0,75 kW
Pneumatique	Pneumatisch	
Pression de service	Betriebsdruck	10 bar
Poids	Gewicht	235 kg

EQUIPEMENT - AUSTATTUNG



ACCESSOIRES CONSEILLES EMPFOHLENES ZUBEHÖR

Pour optimiser le travail sur des pneus RFT ou surbaissés, la combinaison avec l'un des dispositifs auxiliaires sur catalogue est conseillée.

Zur Optimierung der Arbeitsschritte an RFT- oder Niederquerschnittsreifen wird die Kopplung mit einer der Hilfsvorrichtungen empfohlen, die im Katalog angeboten werden.



801258650

Jeu de quatre adaptateurs roues moto de 15" à 23"
Kit mit vier Adaptern für Motorradräder von 15" bis 23"



801263517

Jeu de quatre adaptateurs roues de 8" à 24"
Kit mit vier Adaptern für Motorradräder von 8" bis 24"

