



Démonte-pneus sans contact et sans levier super-automatique avec système de command électrique

Démonte-pneus sans contact et sans levier super-automatique avec système de command électrique, indiqué au montage/démontage de toute roue de voitures et véhicules commerciaux légers avec jantes de 12" à 30" (diamètre maxi. de roue 1200 mm./47", largeur maxi de roue 406 mm./16"). Démonte-pneus conçu pour les spécialistes du service au pneu, pour l'emploi sur roues Run Flat et UHP sans contact outil/jante.

Description

Le démonte-pneu super automatique de type « sans contact/sans levier » **XBoss** représente le dernier pas de la ligne évolutive des démonte-pneus sans levier. XBoss est fondé sur le système breveté **SA FAST** (SAfe on wheel FAST on work, sécurité sur la roue vitesse de travail) et porte en lui le mieux des technologies Giuliano.

Conçu avec ces lignes directrices, ce démonte-pneus offre une expérience d'emploi unique et novatrice: il suffit un seul (et simple) positionnement de la roue (grâce à la technologie du double laser **Twin Lasers**) pour monter/démonter le pneu à l'aide du système automatisé par trois outils indépendants (**TriTool**).

XTool, le vrai outil de démontage « sans contact/sans levier » (brevet exclusif Giuliano). La procédure de travail à suivre est toujours la même, quel que soit le type de pneu, traditionnel, Run-flat ou super rabaisé de sport. Le système de commande électrique par **système « motoinverter »** (au lieu que pneumatique) garantit une précision excellente de positionnement des outils.

Les disques décolle-talon sont désalignés par rapport au trou central de la jante. Cela permet une pénétration meilleure et plus rapide des disques vers le centre de la jante et engendre un couple de forces qui permet le détachement immédiat du pneu de la jante, en réduisant le temps de décollage à un seul tour.

Ce démonte-pneus est indiqué au montage/démontage de tout genre de roue, voiture et véhicules commerciaux légers, avec jantes de 12" à 30" (diamètre maxi. de roue 1200 mm/47", largeur maxi. de roue 406 mm/16") et il est conseillé aux spécialistes du service au pneu pour l'emploi sur roues Run Flat et UHP sans contact outil/jante.

Caractéristiques

- Système de décollage du talon par disques avec double bras à actionnement par motoinverter;
- Disques décolle-talon désalignés par rapport au trou central de la jante pour une pénétration meilleure et plus rapide et pour un détachement immédiat du pneu, **Center Driven Concept (brevet Giuliano)**;
- Equipé de système multi-outils **TriTool**, avec les outils de montage et démontage se déplaçant en synchro (**brevet en instance**);
- Double vitesse de rotation par pédale et par motoinverter;
- Système **breveté** de blocage roue ultra-rapide **SMART LOCK** à l'aide de cônes et collier de serrage rapide;
- Tous les mouvements sont commandés par système électrique "motoinverter";
- Outil de démontage XTool de type « sans contact/sans levier » (**brevet Giuliano**);
- Positionnement de la roue par le mandrin de blocage motorisé et pointeurs laser (**brevet en instance**);
- Dispositif de gonflage par pédale (standard);
- Actionné par console de commande avec joystick et pédalier;
- Equipé de bras d'appoint BP1 Plus (standard), avec dispositif de retour automatique en position de repos à fin de travail (**brevet Giuliano**);
- Equipée de élévateur de roue (standard);
- Possibilité de montage du système de collage rapide du talon sur pneus tubeless (en option).

WDK: Version disponible sur demande

Données Techniques

| | |
|---|--|
| Gamme de blocage jante | 12" - 30" |
| Diamètre maxi. roue | 1200 mm (47") |
| Largeur maxi. roue | 406 mm (16") <small>Variable par rapport aux dimensions de la jante, pour jantes "renversées"</small> |
| Poids maxi.roue | 80 Kg |
| Force vérin décolleur | 6860 N (700 Kg) |
| Pression de service | 8-10 bar (116-145 Psi) |
| Alimentation | 220V - 1ph |
| Puissance moteurs | 0,75 kW / 2 speed |
| Vitesse d'équilibrage | 7 - 16 rpm |
| Pression de gonflage du pneu pré réglée maxi. | 3,5 bar (50 Psi) |
| Poids net | 640 Kg |
| Dimensions (LxPxH) | 1800 x 1850 x 1750 mm |



WL 4 (9240910)
Positionneur de roue pneumatique.



Protections plastique pour X 2 cône de centrage du dispositif « SMART LOCK »



Protections caoutchouc pour mandrin



Protections en plastique pour goujon d'entraînement mandrin



Cône en plastique Ø70 pour le centrage de jantes en alliage particulières



Bague de réduction pour mandrin. A' utiliser pour obtenir un plan d'appui approprié pour de jantes en alliage particulières



Protection caoutchouc pour jantes en fer. (Marquée par un •)



Protection caoutchouc pour jantes en alliage (Marquée par deux ••)



Protection caoutchouc pour jantes en alliage avec rayons saillants (Marquée par trois •••)



Clé à pommeau pour le réglage du dispositif « SMART LOCK »



Etau presse-talon avec insert supplémentaire pour jantes avec bord incliné. A' utiliser avec les protections caoutchouc pour le montage de pneus UHP et RUN FLAT selon la procédure WDK.



Lubrificateur + régulateur de pression



Brosse à nettoyer, pour mandrin et dispositif « SMART LOCK »



Levier en plastique. A' utiliser pendant le démontage du pneu selon la procédure WDK.



Pinceau



LB (9216805)
Cuve à graisse lubrifiante pour pneus, capacité 5 kg.



TPP 3 (9240644)
Jeu de protections en nylon pour l'outil de montage/démontage



Gants



FRR QUICK (9241446)
Giuliano Industrial S.p.A. a le plaisir de vous informer de l'introduction d'un nouvel accessoire dans notre catalogue : la bride FRR QUICK. FRR QUICK est une bride pour démonte-pneus avec système de blocage à plateau-mandrin,...

9219117
Jeu de cônes pour blocage de jantes de camions légers et véhicules commerciaux légers avec trou central de \varnothing 120 - 190mm.



LTK6 (9233680)
Cône de blocage des jantes en fer de basse épaisseur avec trou central de \varnothing 75-120mm.



TPP 3 (9240644)
Jeu de protections en nylon pour l'outil de montage/démontage



T2 (9217473)
Jeu de 4 protections en caoutchouc pour jantes en aluminium



LB (9216805)
Cuve à graisse lubrifiante pour pneus, capacité 5 kg.



CPP 2 (9233318)
Jeu de 10 protections en ABS pour cône.



GUN 2 (9242246)
Jeu de gonflage additionnel pour roues tubeless.



PAD (9237711)
Outil presse-talon manuel avec tampon à course extensible



SPK 1 (Lamborghini) (9241383)
CÔNE DE NYLON POUR LES ROUES LAMBORGHINI avec trou central \varnothing 55-85 mm.



9244327
Jeu de blocage des roues pour l'adaptateur FRR QUICK, permet de bloquer les roues sans trou central.



LTK5 (9234456)
Cône bifront pour le blocage de jantes de camions légers et véhicules commerciaux légers avec trou central de \varnothing 75-145 mm.



G-CLAMP (9217471)
KIT D'ETAUX A' VIS. Pour rajouter de positions de pression sur le talon supérieur lors du montage. Ce kit inclut 2 étaux de mesure régulière et 2 surdimensionné.



T1 (9217472)
Jeu de 4 protections en caoutchouc pour jantes en acier



T3 (9217474)
Jeu de 4 protections en caoutchouc pour jantes en aluminium avec rayons saillants



P-Bar (9234455)
Levier en plastique, en aide au démontage de pneus à flanc souple. A' utiliser pendant le démontage du pneu selon la procédure WDK.



FPP 1 (9234454)
Jeu de 10 protections en caoutchouc pour mandrin de blocage



HD (9208633)
Outil presse-talon manuel



UHP5 (9240578)
Kit Run Flat UHP



SPK 2 (Porsche) (9239459)
CÔNE DE NYLON POUR LES ROUES PORSCHE avec trou central \varnothing 60-85 mm.



SPK 3 (BMW) (9241717)
CÔNE DE NYLON POUR LES ROUES BMW avec
trou central \varnothing 55-70 mm.



CPC (9214251)
Cône Presseur pour le blocage de pneus RUN
FLAT de l'extérieur



LTK2 (9247902)
Jeu de cônes pour blocage de jantes de
camions légers et véhicules commerciaux
légers avec trou central de \varnothing 190 - 220mm.



LTK3 (9247900)
Jeu de cônes pour blocage de jantes de
camions légers et véhicules commerciaux
légers avec trou central de \varnothing 120 - 190mm.



FRB (9224675)
FRB BMW est une bride pour les démonte-
pneus avec système à plateau-mandrin,
spécialement développée pour le blocage des
jantes selon la procédure spécifique requise par
BMW. BMW, qui est particulièrement...



Visualisez la fiche produit par code QR à coté



Giuliano Industrial S.p.A.

via Guerrieri 6

Correggio (RE)

Italy

+39 0522 731111

+39 0522 633198

<https://www.giuliano-automotive.com>



Social Network



Facebook



YouTube



Twitter



www.giuliano-automotive.com