

ABAC FRANCE

Stand : 1 D 033



XPN 015

Marque : ABAC

Marché(s) : VL; VUL; 2 roues motorisés; Véhicules électriques - hybrides

Date de lancement : 01/09/2019

Descriptif produit :

Le XPN 015 l'air comprimé en toute simplicité. Il s'agit du premier compresseur d'air incorporant l'ensemble de compression ainsi qu'un enrouleur dans un carénage au design innovant et breveté. Léger, compact et sans huile, il trouve sa place dans n'importe quel garage ou atelier, de l'entretien de vélo au gonflage VL. Grâce à sa fixation murale pivotante ainsi qu'à un tuyau de 10m intégré et rétractable, il est d'une simplicité d'utilisation hors du commun.

Une innovation majeure et le compagnon idéal pour vos besoins quotidiens en air comprimé.



ATEQ

Stand : 3 D 039



ATEQ VT TRUCK

Marque : ATEQ

Marché(s) : PL - VL; Bus - Autocar

Date de lancement : 01/05/2018

Descriptif produit :

Le VT TRUCK d'ATEQ est un outil d'activation TPMS pour camions et bus Européens qui offre un ensemble de fonctionnalités spécialement conçues pour la maintenance TPMS des camions et des bus européens. Avec son design compact et son boîtier robuste, il lit facilement les données des capteurs TPMS, y compris les roues jumelées et a la capacité de gérer jusqu'à 22 roues par véhicule. Il est compatible avec la majorité des camions et des bus équipés et pourra facilement être mis à jour avec les nouveaux véhicules dès leur introduction sur le marché.

En savoir plus sur ce produit : <https://www.ateq-tpms.com/fr/categories/solutions-tpms-pour-camions-et-bus/>



CLAS EQUIPEMENTS

Stand : 1 E 068



OM 9320 - JEU DE GUIDES M12-M14 MONTAGE DE ROUES

Marque : CLAS

Marché(s) : VL; VUL; Véhicules électriques - hybrides

Date de lancement : 01/07/2019

Descriptif produit :

Guides spécialement conçus pour faciliter et accélérer le centrage/montage des roues sur le moyeu. Particulièrement adaptés pour les moyeux VAG, où le disque est dépourvu de vis de blocage/centrage et risque de tourner lors de la mise en place de la roue ; rendant difficile l'insertion des boulons.

La totalité du poids de la jante repose sur le guide, réduisant les risques de troubles musculo-squelettiques (TMS) et laissant les 2 mains de l'opérateur libres pour insérer et serrer les boulons. Ils s'insèrent sans se visser. Equipés d'une bague en plastique, n'abîment pas les filetages dans les moyeux. Pour roues avec boulon M12 et M14.

Composition :

- support magnétique
- guide M12
- guide M14
- 2 bagues M12 de rechange
- 2 bagues M14 de rechange

Evite les chutes de la roue, prévient les TMS S'insèrent sans visser.



FEBI FRANCE

Stand : 1 K 033



Extracteur de roue febi

Marque : febi

Marché(s) : PL - VL

Date de lancement : 01/10/2018

Descriptif produit :

Le blocage des jantes sur les moyeux est un problème fréquemment rencontré dans les ateliers de réparation. La plupart des mécaniciens doivent recourir à un équipement lourd : ils utilisent un marteau pour débloquer les roues.

Cette procédure est longue, peut endommager le roulement de moyeu et s'avère pénible pour le mécanicien. La solution : l'extracteur de roue de febi.

Cet outil innovant permet non seulement de gagner du temps, mais également de l'argent, les dommages subis par le véhicule et les coûts en découlant étant de ce fait évités. L'extracteur de roue de febi simplifie le retrait des roues bloquées, et protège en outre la santé du mécanicien. L'outil pour Poids-Lourd febi se compose de deux pièces : un chariot de roue et un extracteur de roue. Son fonctionnement est simple.

Les écrous de roue sont d'abord desserrés, le véhicule est placé sur le cric, puis le chariot poussé sous la roue. L'extracteur de roue est ensuite positionné en face de la roue et ajusté à la bonne hauteur de manière à ce que les chaînes puissent être accrochées à la jante.

La tige est alors tournée avec la plaque de pression contre le moyeu, jusqu'à ce que la roue soit libérée. La conception robuste de cet extracteur est prévue pour tout type de roues.

Pour remonter la roue, rien de plus simple : il suffit de la positionner avec le chariot devant le moyeu, puis de la pousser sur les boulons de roue.



INTER-SPRINT BANDEN BV

Stand : 3 L 061

DOUBLE COIN GAMME TC4 !

Marque : DOUBLE COIN

Marché(s) : VL

Date de lancement : 01/06/2019

Descriptif produit :

« DOUBLE COIN, Driven the world over ! »

Grâce à son expérience de plus de 25 ans en Poids Lourds et Génie Civil, la marque Double Coin a développé la gamme TC4 ! Découvrez une gamme budget performante développée grâce aux dernières innovations techniques acquises sur la production du pneu poids lourds. La gamme Double Coin est très complète allant du 13" pouces au 19" pouces en séries 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85. Contact et renseignements à: info@eaa.fr



INTER-SPRINT BANDEN BV

Stand : 3 L 061

ROADHOG GAMME ÉTÉ ET 4 SAISONS !

Marque : ROADHOG

Marché(s) : VL

Date de lancement : 01/06/2019

Descriptif produit :

ROADHOG, Innovant, Sûr et Fiable !

ROADHOG est la marque budget de haute qualité avec des niveaux de performance impressionnants. Fort de plus de 50 ans d'expérience dans le pneumatique, Inter-Sprint vous propose la gamme Roadhog, disponible en été et en 4 saisons. La gamme Roadhog va du 13" pouces au 19" pouces en séries 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75 et 80.

Contact et renseignements à: info@eaa.fr



POLAIRE

Stand : 3 K 053

Chaînes à neige POLAIRE STEEL SOCK

Marque : POLAIRE

Marché(s) : VL; VUL

Date de lancement : 01/11/2018

Descriptif produit :

L'encombrement maximum de cette chaîne à neige est de 20 mm, un des plus faible sur le marché des chaînes à neige. C'est en partie dû à la tension automatique par élastique caoutchouc qui abaisse l'extension dynamique et garantie un positionnement parfait sur plusieurs dimensions de roues. A l'arrière de la chaîne, le cerceau élastique limite l'extension centrifuge à 6 mm maximum.



PROVAC

Stand : 3 B 039



MONTE/DEMONTE-PNEUS HUNTER TYPE REVOLUTION™ WALKAWAY™

Marque : HUNTER

Marché(s) : VL

Date de lancement : 01/01/2019

Descriptif produit :

Monte – démonte pneus totalement automatique, permet le détalonnage et le démontage en 80 secondes sans opérateur.

Le fonctionnement est hydraulique, pour encore plus de sécurité et encore moins d'effort. Grâce à la fonction WALKAWAY la machine réduit les efforts et les erreurs. C'est 25% de réduction du temps de montage et d'équilibrage pour 4 roues. Lors du détalonnage et le démontage, la machine est 100% autonome. L'opérateur n'est plus nécessaire. L'indicateur lumineux indique si l'opération est en cours ou bien terminée. Pendant le démontage automatique, l'opérateur est libre pour équilibrer les roues et gagne encore plus de temps.

La REVOLUTION WALKAWAY permet un travail plus sécurisé :

- l'opérateur reste en retrait et laisse la machine travailler
- technologie SANS LEVIER : pas de risque de blessure
- les mains de l'opérateur restent à distance de la zone de travail
- lève-roue 100% ergonomique : plus besoin de soulever les roues, le dos de l'opérateur est protégé.

La brochure HUNTER - REVOLUTION WALKAWAY :

<https://www.calameo.com/read/00524965296ea27fc8d99>

Vidéo officielle HUNTER - REVOLUTION WALKAWAY :

<https://www.youtube.com/watch?v=SPMBB2ID0nY&feature=youtu.be>

Lien direct de la page HUNTER qui présente la REVOLUTION WALKAWAY :

<https://fr-ca.hunter.com/tire-changers/revolution>



RING AUTOMOTIVE

Stand : 3 J 044

Compresseur d'air 12v

Marque : Ring Automotive

Marché(s) : VL; 2 roues motorisés; Véhicules électriques - hybrides

Date de lancement : 01/04/2019

Descriptif produit :

Maintenir la pression recommandée est une question de sécurité. Près de 90% des conducteurs ne vérifient pas assez régulièrement la pression de leurs pneus, ce qui influence la tenue de route du véhicule et augmente le risque de crevaison ou d'éclatement. La sécurité routière recommande de vérifier la pression des pneus tous les mois, un compresseur d'air portatif peut constituer la solution idéale pour le gonflage et la pression de vos pneus.

Une pression adéquate avec des avantages concrets

- meilleure adhérence à la route
- freinage et sécurité active (freins ABS, contrôle de la stabilité, antipatinage) plus efficaces
- plus grand confort
- diminution des risques d'aquaplanage, grâce à une meilleure évacuation de l'eau accumulée sur la chaussée
- augmentation de la durée de vie des pneus
- coût de remplacement des pneus étalé dans le temps
- réduction de la consommation de carburant

Plus respectueux de l'environnement Ring offre toute une gamme de compresseurs d'air adaptés à tous les types de véhicules et usages. Pour garantir une sécurité maximale des pneus, il faut vérifier la pression tous les mois. Rapides, facile d'utilisation le compresseur Ring apporte gain de temps et d'argent. Ils sont récompensés avec plus de 30* récompenses et prix.

