

## »»» Description générale

Le détalonneur – presseur pneumatique SP2000 est particulièrement indiqué lorsqu'on intervient sur des pneumatiques **super surbaissés et des jantes de voitures de sport en alliage léger et surtout sur les roues ayant le capteur de pression monté.**

Le détalonnage est effectué par la pression progressive et la pénétration du disque sur le talon de la roue en rotation sans aucun contact entre le disque détalonneur et la jante. Par ailleurs, la course programmée du bras détalonneur garantit aussi le bon état du pneumatique comme l'ont reconnu les principaux fabricants. Le dispositif SP2000 est aussi très utile

pour d'autres phases de travail comme le montage du talon supérieur du pneumatique ou pendant le démontage du talon inférieur grâce au bras de support du disque.

**Plus grande vitesse opérationnelle, protection maximum de la jante, moindre fatigue pour l'opérateur,** ce sont les caractéristiques d'un instrument qui est **l'unique détalonneur rotatif pneumatique disponible sur le marché.** Pour augmenter ses potentialités, il est possible de l'accoupler à certains instruments conçus pour résoudre des exigences spécifiques tels que le lève-talons SX1000 ou le kit KDP pour roues PAX.



## »»» Principales caractéristiques

- Détalonneur - Presseur rotatif pneumatique idéal pour les pneumatiques **super surbaissés et les jantes de voitures de sport en alliage léger**
- Fonctionnement entièrement **pneumatique**
- Installable directement sur le démonte-pneus



» Bras lève-talon accouplé au SP2000



» Mouvement de détalonnage à pénétration contrôlée

## SX 1000

Le lève-talons SX1000 a été étudié pour aider l'opérateur surtout **lors du démontage du second talon de pneumatiques**, lorsque le premier talon a déjà été démonté. Le bras élévateur appliqué sur le côté gauche de l'appareil lève le pneumatique vers le haut en portant le talon inférieur vers le bord extérieur de la jante, facilitant ainsi les opérations de démontage par l'utilisateur.

Le SX 1000 n'est utilisable qu'accouplé au détalonneur SP2000.

➤ SX1000 accouplé au détalonneur presseur SP2000



➤ Opération facilitée de montage du pneumatique



## KIT pour roues PAX X SP2000

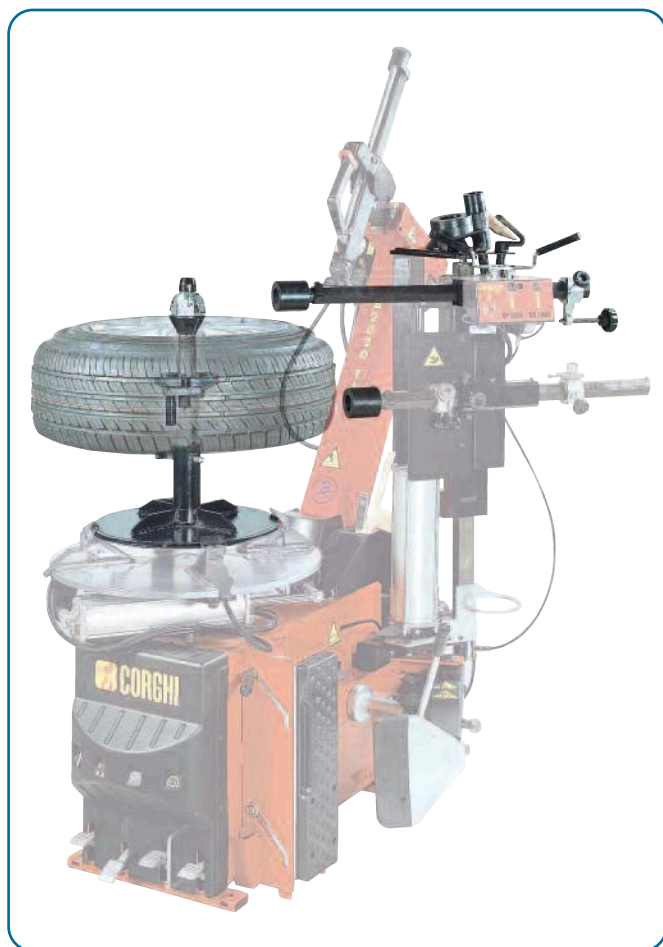
Accessoire pour le démontage correct et le montage des nouveaux pneumatiques RUN FLAT PAX SYSTEM pour roues de voitures et SUV, utilisable exclusivement sur les démonte-pneus complets de détalonneur SP2000.



➤ Introduction de la réglette



➤ Détalonnage, démontage de la roue PAX



➤ KIT pour roues PAX accouplé au SP2000



➤ KIT pour roues PAX

## Données techniques SP2000

détalonneur	force sur le rouleau	7 000 N
alimentation		pneumatique
pression de service		10 bars
poids		48 kg