

A2024TI-DV-2010

DEMONTE-PNEUS POUR VOITURES ET VEHICULES UTILITAIRES LEGERS

Le choix du marché en raison de sa fiabilité et de ses performances à long terme. Spécialement conçu pour les pneus à profil bas/ultra performants. Certifié Run Flat par tous les principaux fabricants de pneus. Compatibilité PAX avec kit accessoire

24"



Mêmes caractéristiques que A2024TI
PLUS SP2000 UNITE DE PUISSANCE SUPER

+

DISPOSITIF PNEUMATIQUE PRESSE-TALON PLUS AVEC SUPPORT (BPT)

- Disque supérieur pneumatique qui bloque le talon dans le creux de la roue pour le montage
- Conçu pour les pneus et les roues à profil bas, EMT et haute performance
- Relâchement du talon supérieur pour le démontage
- Possibilité de pousser le talon supérieur vers le bas pour la lubrification et l'introduction de l'outil à pneus
- Baisse du talon supérieur aux fins d'inspection entre le talon et la tête de démontage
- Baisse du talon supérieur pour introduire la griffe du talon ; cette griffe permet de soulever le talon sur la tête de montage/démontage
- Poids de la machine emballée : 815 lbs.
- **PRESSE-TALON:** Dispositifs pneumatiques professionnels pour faciliter l'opération de démontage et de montage de pneus à profil bas et Run Flat.
- Poids de la machine emballée : 882 lbs.

A2024TI DV-SP2300



- **ROULEAU CONIQUE.** Il facilite les opérations de démontage et de montage du premier talon, en maintenant celui-ci dans le creux de la jante.
- Le **GRAND DISQUE** permet de soulever le pneu et de détacher le talon inférieur.
- **PRESSE-TALON PIVOTANT.**
- **VERSION WDK** avec le disque à la place du rouleau.

DONNEES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------------|-------------|
| • plage de travail | up to 26" |
| • hauteur maxi roue | 14" |
| • force de pression sur outils | 1574 lbs |
| • alimentation | pneumatique |
| • pression d'exercice | 145 psi |
| • poids version standard | 117 lbs |
| • poids version WDK | 117 lbs |

Mêmes caractéristiques que A2024TI

PLUS SP2300

SUPER POWER UNIT

Dispositif multifonctions universel

pour faciliter le montage et le démontage du pneu

Le dispositif SP2300 est un Helper pratique et fonctionnel, spécialement conçu pour rendre les opérations de montage et de démontage plus rapides, précises et sûres.

Disponible en deux versions :

- SP2300 Standard, composée de trois unités opérationnelles intégrées en mesure d'intervenir sur tous les types de pneus, très surbaissés, run-flat et jantes en alliage léger.
- SP2300 WDK, qui se différencie de la version de base par la présence du disque à la place du rouleau presse-talon.



OU



ACCESSOIRE SUR DEMANDE

- Blocage de la jante sur l'étau à l'aide du cône presse-jante



A2024TI DV-SP300



DONNEES TECHNIQUES

| | |
|--------------------------------|-----------|
| • plage de travail | 10" ÷ 24" |
| • hauteur maxi roue | 13" |
| • force de pression sur outils | 1506 lbs |
| • pression d'exercice | 102 psi |
| • poids, version standard | 154 lbs |
| • poids, version WDK | 154 lbs |

Mêmes caractéristiques que A2024TI

PLUS SP300

SUPER POWER UNIT

Le dispositif SP 300 est un Helper pratique et fonctionnel, spécialement conçu pour rendre les opérations de montage et de démontage plus rapides, précises et sûres pour intervenir sur tous les types de pneus, très surbaissés, run-flat et jantes en alliage léger

- **ROULEAU CONIQUE**
- **LE PRESSE-TALON MOBILE**
- **LE CÔNE PRESSE-JANTE**
- **GRAND DISQUE**

ACCESSOIRE SUR DEMANDE

- kit de personnalisation et installation pour SP300

