

TECO NEWS

Équipement militaire TECO MWE 200



N. 19 17/02/2026

Teco a le plaisir de présenter le nouvel équipement professionnel **TECO MWE 200** conçu pour la **dépose sûre et contrôlée des systèmes Run Flat à anneau toroïdal** installés sur les pneus des véhicules militaires lourds et légers.

Une solution indépendante, robuste et fiable développée pour une utilisation intensive dans les ateliers et les centres d'entretien spécialisés.

L'ossature porteuse est en **acier à haute résistance**, dimensionnée de manière à garantir **un maximum de rigidité, de stabilité opérationnelle et de résistance aux contraintes mécaniques**, même en cas d'utilisation intensive et continue. Les composants critiques sont fabriqués à partir de **matériaux sélectionnés et de traitements de surface protecteurs**, conçus pour garantir une longue durée de vie et réduire les besoins d'entretien.



L'équipement offre **une grande précision et un excellent contrôle des opérations**, grâce à des systèmes de maniement conçus pour fonctionner de manière progressive et contrôlée, permettant à l'opérateur de gérer chaque phase de travail avec précision et en toute sécurité. Les solutions techniques adoptées permettent de maintenir un **contrôle constant** pendant l'extraction du système Run Flat, réduisant ainsi le risque d'endommagement du pneu et des composants internes.

L'équilibre entre **contrôle, précision et facilité d'utilisation** fait de cet équipement une solution fiable et performante, pleinement conforme aux normes de qualité et à l'expérience technologique de **Teco** dans le domaine des équipements professionnels.

TECO NEWS

Équipement militaire TECO MWE 200



N. 19 17/02/2026

Applications

- Véhicules militaires lourds de transport
- Véhicules blindés et tactiques
- Véhicules militaires légers

Caractéristiques techniques principales

- Station de travail **indépendante** et **transportable**
- Alimentation électrique: **400 V/3 Ph/50 Hz** (sur demande 230 V/3 Ph/50 Hz-60 Hz)
- Conçu pour l'extraction **Run Flat à anneau toroïdal** (système **Hutchinson VFI** ou systèmes bead-lock avec anneau rigide)
- Haut niveau de **sécurité opérationnelle**
- Utilisation **simple** et **intuitive** avec commandes manuelles progressives
- Idéal pour **les ateliers indépendants et les centres d'entretien militaires**



Étapes opérationnelles

Blocage de la jante sur le monte/démonte-pneus et **dépose** ou **montage ultérieur du pneu avec système run-flat intégré**, en utilisant l'équipement de pression fourni pour dégager les tringles de talon.



TECO NEWS

Équipement militaire TECO MWE 200



N. 19 17/02/2026

Extraction ou insertion du système run-flat avec anneau toroïdal du pneu à l'aide de la station d'extraction indépendante.



Pour plus d'informations, consulter la vidéo disponible sur le site Internet ou en accédant directement au code QR suivant.



- Les informations techniques sur les poids et les encombrements de l'équipement sont disponibles sur la fiche technique disponible sur le site Internet dans la section spéciale dédiée à l'équipement militaire.

Code équipement:

0-12150001/90 ÉQUIPEMENT MILITAIRE TECO MWE 200 400V/3Ph/50Hz

8-12600001/16 KIT PERSONNALISATION TECO MWE 200

- **Kits optionnels sur demande:**

8-12120050/90 CONVOYEUR À ROULEAUX MANIEMENT TORE

8-12120051/90 KIT ENTRETIEN 16"