



# Chariot mobile d'atelier/de montage MODULO NFZ 93 pièces (sans vérin hydraulique) GEDORE KLANN EXPERIENCE



Numéro d'article KL-4999-8200  
Code EAN 4046459184454



## Description

**Utilisation universelle pour les travaux de remise en état des roulements de roue, des systèmes de direction et d'essieu des véhicules utilitaires, des bus, des engins de chantier, des machines agricoles, des remorques et des semi-remorques.**

Le chariot de montage "NFZ MODULO 820/8200" offre, grâce à sa composition unique, le poste de travail mobile idéal pour des travaux de réparation rapides, organisés et efficaces.

### Corps de meuble:

- dimensions : H 985 x L 1200 x P 635 mm
- plateau en multiplex de hêtre de 30 mm d'épaisseur, surface protégée en plus par un vernis à l'huile de lin
- le plan de travail décalé vers l'arrière permet de se garer à fleur de mur
- un bloc de tiroirs de la largeur du chariot



- maniable et facile à diriger grâce à la poignée de conduite et de direction
- parois latérales avec perforation européenne 10 x 38 mm pour la fixation de crochets et d'outils
- tôle d'acier, revêtement par poudre résistant à la corrosion et aux rayures, bleu GEDORE

#### **Tiroirs de rangement:**

- version avec 4 tiroirs
- verrouillage central avec serrure à cylindre
- tiroirs larges (L 998 x P 474 mm) avec extension totale, amovibles
- blocage individuel des tiroirs empêche l'ouverture de plus d'un tiroir, manipulation d'une seule main
- rails de guidage sur roulement à billes avec retour automatique
- capacité de charge par tiroir 70 kg
- tôle d'acier, revêtement par poudre résistant à la corrosion et aux rayures, bleu GEDORE

#### **Contenu / domaine d'application:**

- diverses pièces d'entraînement pour l'entraînement des jeux d'outils
- extraction de moyeux de roue avec couvercle de moyeu amovible
- pour les moyeux de roue avec Ø de perçage 8 x 275 mm et 10 x 335 mm
- pour moyeux de roues à roulements compacts avec cercle de trous Ø 10 x 120 mm à 14 x 144 mm
- démontage et montage de douilles, roulements et boulons
- démontage et montage de roulements silencieux fendus et fermés
- compression de joints à rotule sur les systèmes de direction et d'essieux
- desserrage et réglage de têtes de barres d'accouplement
- levage de moyeux de roues lourds à l'aide d'une grue d'atelier
- desserrage et serrage de raccords d'étriers de frein difficiles à serrer
- outils à main GEDORE de grande qualité inclus