

Fiche technique du produit

179 N X-7/65 ALU

EAN-No. 4000896219117



65 pièces · 7 Tous les tiroirs



Utilisation :

Organisation efficace et mobile des outils

- Développé en collaboration avec des constructeurs automobiles renommés
- Pour le traitement des pièces de carrosserie en aluminium avec des outils spéciaux, par ex. sur une carrosserie tout en aluminium et les composants aluminium des carrosseries mixtes
- Le marquage rouge des outils indique à l'utilisateur l'utilisation spécifique pour l'aluminium ou les postes de travail mixtes
- **Servante d'atelier 179NX-7-RAL 3020 : 5 tiroirs plats et 2 tiroirs hauts**
- **Complète avec assortiment d'outils de 65 pièces pour carrosserie en aluminium**
- Pour le traitement des pièces de carrosserie en aluminium avec des outils spéciaux, par ex. sur une carrosserie tout en aluminium et les composants aluminium des carrosseries mixtes
- Pour par ex. **AUDI** Q7 année 2015 → · A2 (partiellement) · A6 année 2011 → · A8 · R8 · TT
BMW Série°5 · Série°6 · Z8
LAND ROVER Defender
MITSUBISHI i-MiEV année 2009 → 2016
PORSCHE Cayenne année 2018 →
VW Touareg année 2018 →
- Le marquage rouge des outils indique à l'utilisateur l'utilisation spécifique pour l'aluminium ou les postes de travail mixtes

Plans de travail

- Plan de dépôt et de travail largement agrandi en matière plastique (179N) ou en acier inoxydable (179NX)
- Le plan de travail entièrement étanchéifié protège l'intérieur de la servante des fuites de liquides
- Interfaces intégrées dans le plan de travail pour les accessoires comme les supports pour ordinateur portable et les modules d'adaptation

Corps / Poignée de guidage

- Modèle extrêmement robuste grâce à la construction à double paroi
- Construction entièrement soudée du corps pour l'utilisation quotidienne exigeante en atelier
- Protection anti-choc optimisée à déformation ciblée sur tous les angles avec réelle protection contre les collisions grâce à la conception d'amortissement intégré
- Poignée à ergonomie optimisée pour une meilleure maniabilité

Concept de verrouillage

- Position de serrure latérale ergonomique qui accroît la maniabilité tout en protégeant la clé et la serrure des détériorations
- Dispositif de verrouillage à haute sécurité avec système de fermeture centrale pour une protection optimale de votre équipement
- Verrouillage à 2 niveaux
 - Verrouillage central, avec serrure à cylindre et 2 clés escamotables
 - Verrouillage anti-basculement mutuel réduisant le risque de basculement

Conception des tiroirs

- La rentrée automatique des tiroirs et leur verrouillage réciproque permet d'éviter toute ouverture involontaire

Fiche technique du produit

179 N X-7/65 ALU

EAN-No. 4000896219117



- Ouverture à 100 % avec rails télescopiques à roulement à billes
- Tiroirs conçus pour une utilisation optimale de l'espace interne
- Façades de tiroir pour une maniabilité optimisée
- Revêtement de tiroirs résistant aux salissures pour un nettoyage facile

Châssis haute performance

- Grandes roues à capacité de charge élevée avec roulement à billes de précision et palier pivotant à double rangée de billes, manœuvre aisée même en cas de charge dynamique élevée
- 2 galets pivotants avec blocage double effet :
 - Le blocage des galets empêche tout roulement
 - Le blocage du palier pivotant empêche la rotation des galets pivotants, par ex. sur des surfaces inclinées
- Une bague de protection empêche la pénétration de salissures et de fils
- Galets en caoutchouc élastique pour un fonctionnement silencieux

Assistent[®] 179N-6 – 9 :

- Plan de travail en matière plastique résistant aux solvants
- Poignée de guidage en métal, noire avec revêtement en poudre

Assistent[®] 179NX-6 – 8 :

- Plan de travail en acier inoxydable
- Protection spéciale grâce aux capuchons en matière plastique de haute qualité
- Poignée de guidage en acier inoxydable brossé
- Capacité de charge (dynamique): 540 kg
- Capacité de charge (statique): 1000 kg
- Capacité de charge de tiroir haut: 25 kg
- Couleur: RAL 3020 rouge signalisation
- Servante d'atelier Made in Germany
- Dimensions: 785 mm x 518 mm x 1020 mm
- Poids net (kg): 89 kg
- Tiroir, plat: 5x 81 x 522 x 398 mm
- Tiroir, haut: 2x 166 x 522 x 398 mm
- Taille (de tiroir) pour système de rangement HAZET: 3/3+
- Plateau de travail : acier inoxydable
- Nombre de galets fixes: 2 (∅ 125 mm)
- Nombre de galets pivotants: 2 (∅ 125 mm)
- **65 pièces, contenu :**
 - 2 pinces-étau, étroites, mâchoires droites
 - 2 pinces-étau, étroites, une mâchoire recourbée
 - 2 pinces-étau, une mâchoire pivotante, longueur : 250 mm
 - 3 pinces-étau, serrage parallèle, longueur : 250 mm
 - 4 pinces-étau, forme de mâchoires combinée, longueur : 190 mm
 - 1 pince-étau universelle, longueur : 300 mm
 - 1 pince multiprise, longueur : 250 mm
 - 1 levier de démontage, longueur : 250 mm
 - 1 grattoir coudé avec lame, interchangeable
 - 1 tenaille à béton, longueur : 250 mm
 - 4 tas à main différents
 - 2 palettes, différentes longueurs
 - 1 fer à cintrer, acier spécial avec tampon en cuir
 - 1 pince plieuse, coudée à 45°
 - 1 porte-lime pour carrosserie, bois, plat

Fiche technique du produit

179 N X-7/65 ALU

EAN-No. 4000896219117



- 1 porte-lime pour carrosserie, bois, semi-rond
- 2 limes flexibles de carrossier différentes
- 1 lime de carrossier (350 x 430 mm), grain fin
- 1 lime de carrossier (350 x 430 mm), gros grain
- 1 marteau à débosseler
- 1 marteau à aluminium
- 6 marteaux en caoutchouc différents
- 1 burin de carrossier, largeur de lame 26 mm
- 1 cisaille à tôle, découpe côté gauche
- 1 cisaille à tôle, découpe côté droit
- 1 pince à empreinte de poinçon, longueur : 300 mm
- 1 brosse métallique
- 1 marteau de mécanicien, 300 g
- 1 marteau de mécanicien, 500 g
- 1 marteau de mécanicien, modèle anglais
- 2 pinces à étrier, petites
- 2 pinces à étrier, grandes
- 1 pointe à tracer, 240 mm
- 1 règle, plate, 500 mm
- 1 mètre-ruban, 5 m
- 1 barre aimantée, flexible
- 1 doigt flexible à griffes
- 1 jeu de pointeaux, 6 pièces
- 2 serre-joints
- Nombre d'outils : 65

Numéro d'article

179 N X-7/65 ALU



179NX-7-RAL3020



179N-Z
161T-179N/4



180-38



1917N



1919N



1921



1934-1



1934-7



1961L-2



1961R-2



1975



1976



2150



2154N-5