

Fiche technique du produit

179 N XXL-7/340

EAN-No. 4000896215072



340 pièces · 7 Tiroirs au total ·



Utilisation :

Organisation efficace et mobile des outils

- Servante d'atelier
- 5 tiroirs plats et 2 tiroirs hauts
- Complète, avec assortiment d'outils de 340 pièces en garniture en mousse souple bimatière « Safety-Insert-System »

Plans de travail

- Plan de dépôt et de travail largement agrandi en acier inoxydable
- 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
- Plan de travail en acier inoxydable
- Protection spéciale grâce aux capuchons en matière plastique de haute qualité

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
- Poignée de guidage en acier inoxydable brossé

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

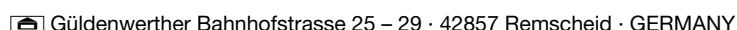
Conception des tiroirs

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

EAN-No. 4000896**215072**



Fiche technique du produit

179 N XXL-7/340

EAN-No. 4000896215072



850LG • • 1/4
4 • 5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 •
11 • 12 • 13



8501 • • 1/4
3 • 4 • 5 • 6 • 8



8502 • • 1/4
T15 • T20 • T25 • T27 •
T30 • T40



8503 • • 1/4
0.6 x 3.5 • 1 x 5.5 • 1.2 x 8



8506 • • 1/4
PH1 • PH2



8507 • • 1/4
PZ1 • PZ2



858-1 • 10 3/8 • 1/4



863HP • 1/4



865 • 1/4



867-2 • 1/4 • 1/4



868 • 1/4 • 1/4



869 • 1/4 • 1/4



880 • • 3/8
10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 •
16 • 17 • 18 • 19 • 21 • 22



880LG • • 3/8
12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 •
18 • 19



8801K • • 3/8
5 • 6 • 8 • 10



8816HP • 3/8



8820 • 3/8 • 3/8



8821 • 3/8 • 3/8
8821-3 • 8821-6 • 8821-10



900 • • 1/2
10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 •
16 • 17 • 18 • 19 • 20 • 21 •
22 • 23 • 24 • 26 • 27 • 28 •
30 • 32



915 • 1/2



916HP • 1/2



917-5 • 1/2 • 1/2



918-10 • 1/2 • 1/2



920 • 1/2 • 1/2



986 • • 1/2
4 • 5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 •
12 • 17 • 19 • 22



990 • • 1/2
M5 • M6 • M8 • M10 • M12 •
M14 • M16 • M18



991 • • 1/2
M6 • M7 • M8 • M9 • M10 •
M12 • M14



992 • • 1/2
T20 • T25 • T27 • T30 •
T40 • T45 • T50 • T55 • T60



2204N • • 1/4
2 • 2.5 • 3 • 4 • 5 • 6



2208N • • 1/4
0.5 x 4 • 0.6 x 4.5 •
0.8 x 5.5 • 1 x 6



2215N • • 1/4
PH1 • PH2 • PH3



2216N • • 1/4
PZ1 • PZ2 • PZ3



2223N • • 1/4
T6 • T7 • T8 • T9 • T10 •
T15 • T20 • T25 • T27 •
T30 • T40



2223N • • 1/4
T10H • T15H • T20H •
T25H • T27H • T30H



2239N-6 • 1/4 • 1/4



2250-1 • 1/4 • 1/4



163-509/12 •



606 •
8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 •
14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19



163-510/8



730
730-3 • 730-6



751HS/5



163-511/4



760-26



1802M-22



1841MB-33



1850M-22



2128N-1