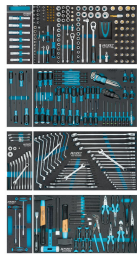
Fiche technique du produit 179 N XXL-8/378 EAN-No. 4000896232390



378 pièces · 8 Tiroirs au total ·





Utilisation:

Organisation efficace et mobile des outils

- · Servante d'atelier
- 7 tiroirs plats et 1 tiroirs hauts
- Complète, avec assortiment d'outils de 378 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

Fiche technique du produit 179 N XXL-8/378 EAN-No. 4000896232390



- 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
- Capacité de charge (dynamique): 750 kg
- Capacité de charge (statique): 1000 kg
- Capacité de charge par tiroir: 40 kg
- Couleur: Bleu HAZET
- · Servante d'atelier Made in Germany
- Dimensions: 1133 mm x 518 mm x 1020 mm
- Poids net (kg): 125,8 kg
- Tiroir, plat: 7× 81 x 870 x 398 mm
- Tiroir, haut: 1x 166 x 870 x 398 mm
- Taille (de tiroir) pour système de rangement HAZET: 5/3+
- Plateau de travail : acier inoxydable
- Nombre de galets fixes: 2 (Ø 125 mm)
- Nombre de galets pivotants: 2 (Ø 125 mm)
- Nombre d'outils : 378

Numéro d'article 179 N XXL-8/378



179NXXL-8



163-259/14 • • • • • •



880TZ • 🕲 • 10 3/8 9 • 10 • 11 • 12 • 13 • 14 •

15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 20 •

21 • 22



163-380/4N • O



T15 • T20 • T25 • T30





428 • ● 8 • 10 • 13



163-478/40



6 x 7 • 8 x 9 • 10 x 11 • 12 x 13 • 14 x 15 • 16 x 18 • 17 x 19 • 21 x 22 • 22 x 24 •

24 x 27 • 30 x 32 • 34 x 36



600N • 🕲

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

21 • 22 • 24 • 27 • 30 • 32 •



6 x 7 • 8 x 9 • 10 x 11 • 12 x 13 • 14 x 15 • 16 x 17 • 18 x 19 • 21 x 22 • 24 x 27



163-479/26





746-2































1953N-40

Fiche technique du produit

179 N XXL-8/378 EAN-No. 4000896232390







811-UK • 63 1/4



811BML ● ⁶³4





850E • ● • □ ¾
E4 • E5 • E6 • E8 • E10



850LG • 🚳 • 🖾 ¼ 4 • 5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13



8501 • O • 63 1/4 3 • 4 • 5 • 6 • 8







8506 • **◆** • 63 ¼ PH1 • PH2





858-1 • 10 3/8 • 6.3 1/4



863HP • 63 1/4





868 • 63 1/4 • 63 1/4



869 • 63 1/4" • 6.3 1/4"



880 • 🚳 • 10 % 10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 21 • 22



880LG • • • • • • 16 • 17 • 18 • 19



8801K • O • 10 % 5 • 6 • 8 • 10





8820 • 10 % • 10 %



8821 • 10 % • 10 % 8821-3 • 8821-6 • 8821-10



900 • 🚳 • 🖾 ½

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





916HP • 125 1/2

917-5 • 125 1/2 • 125 1/2





920 • 125 1/2 • 125 1/2



986 • O • 122 1/2 4 • 5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 • 12 • 17 • 19 • 22



990 • ○ • 123 ½ M5 • M6 • M8 • M10 • M12 • M14 • M16 • M18





992 • • • • • • • • 720 • 725 • 727 • 730 • 740 • 745 • 750 • 755 • 760



2204N • O • 🕬 × 2 • 2.5 • 3 • 4 • 5 • 6



2208N • 🖶 • 🕸 ¼
0.5 x 4 • 0.6 x 4.5 •
0.8 x 5.5 • 1 x 6



2215N • **③** • **⑤** ∗ PH1 • PH2 • PH3



2216N • **○** • **◎**¹ PZ1 • PZ2 • PZ3



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



2223N • ⊙ • ® ⅓
T10H • T15H • T20H •
T25H • T27H • T30H



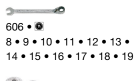
2239N-6 • 🙉 ¼ • 🕸 ¼



2250-1 • 🚳 4 • 63 1/4



163-515/16 • 🚇





606/4SPC



163-527/56N **⊕**, **⊙**, ⊙, ⊙



811 • **⊕**0.4 x 2.5 • 0.5 x 3 • 0.8 x 4 •
1 x 5.5 • 1.2 x 6.5



811PH • **○** PH0 • PH1 • PH2



811T • O T10 • T15 • T20 • T25 • T27 • T30



811EL • **⊕**0.2 x 1.5 • 0.4 x 2 •
0.4 x 2.5 • 0.5 x 3



811ELPH • **○** PH0 • PH00 • PH1



811ELT • • • T5 • T6 • T7 • T8 • T9 • T10 • T15



811K • **⊕** 0.6 x 3.5 • 1 x 5.5



811KPH • **©** PH1 • PH2



811S • **⊕** 0.8 x 4.5 • 1 x 5.5 • 1.2 x 7

Fiche technique du produit 179 N XXL-8/378 EAN-No. 4000896232390





2.20 839 • 👄 0.5 x 2.8







163-172X50



2128N-1