

Fiche technique du produit

179 N X-8/314

EAN-No. 4000896250455



314 pièces · 8 Tiroirs au total ·



Utilisation :

Organisation efficace et mobile des outils

- Servante d'atelier
- 7 tiroirs plats et 1 tiroir haut
- Complète, avec assortiment d'outils de 314 pièces en garniture en mousse souple bimatière « Safety-Insert-System »

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
- 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

EAN-No. 4000896**250455**



- Galets en caoutchouc élastique pour un fonctionnement silencieux

Assistant[®] **179N-6-9 :**


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

Assistant[®] **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 par tiroir: 30 kg
- Couleur: Bleu HAZET
- Servante d'atelier Made in Germany
- Dimensions: 785 mm x 518 mm x 1020 mm
- Poids net (kg): 89 kg
- Tiroir, plat: 7 x 81 x 522 x 398 mm
- Tiroir, haut: 1 x 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 (Ø 125 mm)
- Nombre de galets pivotants: 2 (Ø 125 mm)
- Nombre d'outils : 314

Numéro d'article


179NX-8/314





179NX-8



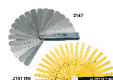
748B
748B-3 • 748B-4 • 748B-5 •
748B-6 • 748B-8




824 • 
0.5 x 23




1952-40




2147MS




2152N/3




2154N-5































2157-1



4968-2



163-513/122N
                           

Fiche technique du produit

179 N X-8/314

EAN-No. 4000896250455



8858-2 • 6.3 1/4 • 10 3/8



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



900E • 12 1/2
E10 • E12 • E14 • E16 •
E18 • E20



915 • 12 1/2



916HP • 12 1/2



917-5 • 12 1/2 • 12 1/2



918-10 • 12 1/2 • 12 1/2



920 • 12 1/2 • 12 1/2



958-2 • 10 3/8 • 12 1/2



1058-2 • 12 1/2 • 20 3/4



2204N • 6.3 1/4
2 • 2.5 • 3 • 4 • 5 • 6



2208N • 6.3 1/4
0.5 x 4 • 0.6 x 4.5 •
0.8 x 5.5 • 1 x 6



2215N • 6.3 1/4
PH1 • PH2 • PH3



2216N • 6.3 1/4
PZ1 • PZ2 • PZ3



2223N • 6.3 1/4
T6 • T7 • T8 • T9 • T10 •
T15 • T20 • T25 • T27 •
T30 • T40



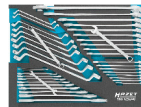
2223N • 6.3 1/4
T10H • T15H • T20H •
T25H • T27H • T30H



2239N-6 • 6.3 1/4 • 6.3 1/4



2250-1 • 6.3 1/4 • 6.3 1/4



163-525/40
6.3 1/4



450N • 6
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 •
30 x 32 • 34 x 36



600N • 6
6 • 7 • 8 • 9 • 10 • 11 • 12 •
13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 •
19 • 21 • 22 • 24 • 27 • 32



630 • 6
6 x 7 • 8 x 9 • 10 x 11 •
12 x 13 • 14 x 15 • 16 x 17 •
18 x 19 • 20 x 22 • 21 x 23 •
24 x 27



163-526/41N
6.3 1/4, 6.3 1/4, 6.3 1/4



811 • 6.3 1/4
0.4 x 2.5 • 0.5 x 3 • 0.8 x 4 •
1 x 5.5 • 1.2 x 6.5



811PH • 6.3 1/4
PH0 • PH1 • PH2



811T • 6.3 1/4
T10 • T15 • T20 • T25 •
T27 • T30



811K • 6.3 1/4
0.6 x 3.5 • 1 x 5.5



811KPH • 6.3 1/4
PH1 • PH2



811S • 6.3 1/4
0.8 x 4.5 • 1 x 5.5 • 1.2 x 7



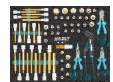
811SPH • 6.3 1/4
PH1 • PH2 • PH3



2105LG/9H • 6.3 1/4



2116LG/8H • 6.3 1/4



163-609/61
6.3 1/4, 6.3 1/4, 6.3 1/4, 6.3 1/4



760-26



986 • 6.3 1/4
4 • 5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 •
12 • 14 • 17 • 19 • 22



986SL • 6.3 1/4
4 • 5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 •
11 • 12 • 14



990 • 6.3 1/4
M5 • M6 • M8 • M10 • M12 •
M14 • M16 • M18



990LG • 6.3 1/4
M6 • M8 • M9 • M10 • M12 •
M14



991 • 6.3 1/4
M6 • M7 • M8 • M9 • M10 •
M12 • M14



992 • 6.3 1/4
T20 • T25 • T27 • T30 •
T40 • T45 • T50 • T55 • T60



992SLG • 6.3 1/4
T30 • T40 • T45 • T50 • T55



1850M-22



1841MB-33



1802M-22



2128N-1