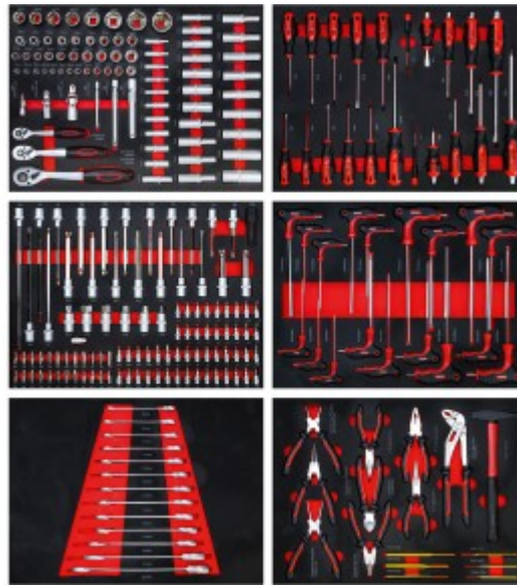




Servante d'atelier | 7 tiroirs, 1 porte latérale | avec 250 outils



Réf produit: 6058

Poids:: 73.5 kg

EAN: 4026947060583

- 4 roulettes sur roulement à billes, dont 2 roulettes de direction fixables Ø 120 mm et 2 roulettes fixes Ø 120 mm
- Chaque tiroir est sécurisé par un verrou coulissant individuel
- Avec armoire latérale séparée (profondeur : 125 mm), porte verrouillable individuellement

Comporte 6 inserts en mousse tendre avec les outils suivants :

- Jeu de douilles, empreinte carré femelle 6,3 mm (1/4"), 10 mm (3/8"), 12,5 mm (1/2"), 80 pièces

- Entraînement 6,3 mm (1/4")

- 1 cliquet réversible, denture fine, empreinte carré mâle 6,3 mm (1/4")
- 13 douilles, six pans 4 – 4,5 – 5 – 5,5 – 6 – 7 – 8 – 9 – 10 – 11 – 12 – 13 – 14 mm
- 10 douilles, profondes, six pans 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 1 rallonge, carré mâle 6,3 mm (1/4"), 100 mm
- 1 articulation à cardan, empreinte carré mâle 6,3 mm (1/4")

- Entraînement 10 mm (3/8")

- 1 cliquet réversible, denture fine, empreinte carré mâle 10 mm (3/8")
- 10 douilles pour clé, six pans : 8 – 10 – 11 – 12 – 13 – 14 – 15 – 16 – 17 – 19 mm
- 8 douilles, profondes, six pans 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 mm
- 1 rallonge, carré mâle 10 mm (3/8"), 150 mm
- 1 articulation à cardan, empreinte carré mâle 10 mm (3/8")

- Entraînement 12,5 mm (1/2")

- 1 cliquet réversible, denture fine, empreinte carré mâle 12,5 mm (1/2")
- 17 douilles, six pans 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- 13 douilles, profondes, six pans 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 mm
- 1 rallonge, carré mâle 12,5 mm (1/2"), 125 mm
- 1 articulation à cardan, empreinte carré mâle 12,5 mm (1/2")

- Jeu de tournevis, 21 pièces :

- Avec poignée Softgrip ergonomique
- 4 tournevis plats, avec lame traversante six pans mâle 6,0 x 38 mm – 5,0 x 75 mm – 6,0 x 100 mm – 8,0 x 150 mm
- 4 tournevis cruciformes PH, avec lame traversante six pans mâle, PH2 x 38 mm – PH1 x 75 mm – PH2 x 100 mm – PH3 x 150 mm
- 5 tournevis plats, 3,0 x 75 mm - 4,0 x 75 mm - 5,0 x 75 mm - 5,0 x 100 mm - 6,0 x 100 mm
- 6 tournevis cruciformes, PH0 x 75 mm - PH1 x 75 mm - PH2 x 75 mm - PH1 x 100 mm - PH2 x 100 mm - PH3 x 100 mm
- 1 tournevis de précision, plat, 2,5 x 115 mm, longueur de lame 40 mm
- 1 tournevis de précision, cruciforme, PH00 x 115 mm, longueur de lame 40 mm

- Clés mixtes à cliquet, 13 pièces, 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19 - 21 - 22 mm

- Marteau, pinces, chasse-goupilles, 16 pièces

- 1 pince pour circlips extérieurs, coudée, 175 mm, ouverture maxi. 29 mm
- 1 pince pour circlips extérieurs, droite, 175 mm, ouverture maxi. 35 mm
- 1 pince pour circlips intérieurs, coudée, 175 mm, ouverture maxi. 32 mm
- 1 pince pour circlips intérieurs, droite, 175 mm, ouverture maxi. 36 mm
- 1 pince téléphone, coudée, 150 mm
- 1 pince téléphone, droite, 150 mm
- 1 pince combinée, 150 mm
- 1 pince coupante diagonale, 150 mm
- 1 pince multiprise, 250 mm
- 1 marteau de serrurier, manche en fibres de verre, poids de la tête 300 g
- 6 chasse-goupilles, laqués, 1,5 x 100 mm - 2 x 100 mm - 3 x 110 mm - 4 x 125 mm - 5 x 125 mm - 6 x 140 mm

- Embouts et douilles à embouts, 102 pièces
 - Traitement de surface : chromé, haute brillance
 - Embouts, empreinte six pans mâle 8 mm (5/16"), longueur 30 mm :
 - 4 embouts, plat 4 - 5,5 - 6 - 6,5 mm
 - 4 embouts, empreinte cruciforme PH, PH1 - PH2 - PH3 - PH4
 - 4 embouts, empreinte cruciforme PZ, PZ1 - PZ2 - PZ3 - PZ4
 - 6 embouts, transmission par profil T (pour Torx), T20 – T27 – T30 – T35 – T40 – T45
 - 3 embouts, transmission par profil T (pour Torx) avec perçage, T40 - T45 - T50
 - 3 embouts, empreinte six pans femelle, 7 - 8 - 10 mm
 - 1 adaptateur à embout avec bille de retenue, transmission par carré femelle 10 mm (3/8"), empreinte six pans mâle 8 mm (5/16")
 - Douilles à embouts, empreinte carré femelle 6,3 mm (1/4"), longueur 38 mm
 - 4 douilles à embouts, empreinte plate, 4 - 5,5 - 6,5 - 7 mm
 - 4 douilles à embouts, empreinte cruciforme PH, PH0 - PH1 - PH2 - PH3
 - 4 douilles à embouts, empreinte cruciforme PZ, PZ0 - PZ1 - PZ2 - PZ3
 - 9 douilles à embouts, transmission par profil T (pour Torx), T8 - T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40
 - 9 douilles à embouts, transmission par profil T (pour Torx) avec perçage, T8 - T9 - T10 - T15 - T20 - T25 - T30 - T40
 - 6 douilles à embouts, empreinte six pans femelle, 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 mm
 - 4 douilles à embouts, empreinte six pans femelle avec perçage, 2 - 4 - 5 - 6 mm
 - 4 douilles à embouts, empreinte à profil carré (pour Robertson), S0 - S1 - S2 - S3
 - 4 douilles à embouts, pince (double fente), 4 - 6 - 8 - 10
 - Douilles à embouts, empreinte carré femelle 12,5 mm (1/2")
 - 5 douilles à embouts, empreinte six pans femelle, 14 - 17 - 19 - 22 - 24 mm, longueur 55 mm
 - 3 douilles à embouts, empreinte six pans femelle, 10 - 11 - 13 mm, longueur 140 mm
 - 1 douille à embouts, empreinte six pans femelle, 7 mm, longueur 230 mm
 - 1 douille à embouts, empreinte six pans femelle à tête sphérique, 5 mm, longueur 160 mm
 - 2 douilles à embouts, empreinte polygone femelle (pour XZN), M9 - M16, longueur 100 mm
 - 3 douilles à embouts, empreinte polygone femelle (pour XZN), M10 - M12 - M14, longueur 140 mm
 - 1 douille à embouts, empreinte polygone femelle (pour XZN) avec perçage, M16, longueur 53 mm
 - 1 douille à embouts de puissance, empreinte polygone femelle (pour XZN), M18 x 78 mm
 - 2 douilles à embouts, empreinte profil cannelé (pour Ribe), R7 -R8, longueur 240 mm
 - 1 douille à embouts, empreinte profil cannelé (pour Ribe), R9, longueur 100 mm
 - 1 douille à embouts, empreinte profil cannelé (pour Ribe), R10, longueur 140 mm
 - 6 douilles à embouts, transmission par profil T (pour Torx), T40 - T45 - T50 - T55 - T60 - T70, longueur 140 mm
 - 1 douille à embouts, transmission par profil T (pour Torx), T80, longueur 100 mm
 - 1 douille à embouts, transmission par profil T (pour Torx), T30, longueur 300 mm

- Tournevis avec poignée en T et tige latérale, 18 pièces
 - Empreinte six pans femelle
 - Chaque extrémité longue avec tête sphérique 2 - 2,5 - 3 mm, longueur de lame 100 mm, longueur totale 145 mm
 - Chaque extrémité longue avec tête sphérique 4 - 5 - 6 - 7 mm, longueur de lame 150 mm, longueur totale 215 mm
 - 8 – 10 mm, longueur de lame 200 mm, longueur totale 280 mm
 - Profil T pour Torx T10 – T15 – T20, longueur de lame 100 mm, longueur totale 145 mm
 - Profil T pour Torx T25 – T27 – T30 – T40, longueur de lame 150 mm, longueur totale 215 mm
 - Profil T pour Torx T45 – T50, longueur de lame 200 mm, longueur totale 280 mm

- Nombre de tiroirs : 7
 - 1re à 6me Capacité de charge des tiroirs jusqu'à 20 kg (par tiroir)
 - 7. Capacité de charge du tiroir jusqu'à 30 kg

- Largeur des tiroirs, interne : 542 mm
- Profondeur des tiroirs, interne : 400 mm
- Hauteur des tiroirs, interne : 6 x 70 mm | 1 x 200 mm