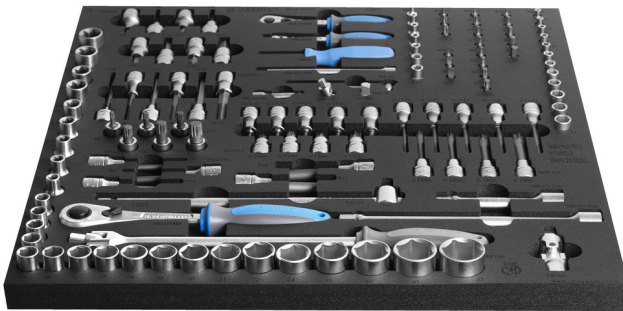


Composition 2 en module pour 1020A

SET2-1020A

NOUVEAU



Description produit

- Ideal for automotive maintenance, machinery repair, and general mechanical tasks, the Set of Socket Wrenches offers versatility and reliability. The sockets come in various sizes to accommodate different bolt heads, while the included accessories such as extensions and adapters enhance the set's functionality. The SOS tool tray ensures that each tool is securely held in place, preventing loss or disorganization during transport or use. This set is tailored for professionals who demand precision and durability in their tools.
- Dimensions du module : 562 x 570 x 40 mm
- Compatible avec les tiroirs des grands coffres de nos établis modulaires

Le jeu comprend :

- 12 douilles 1/4" 6 pans (réf 188/2 6P) dim 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13
- 7 douilles femelles 1/4" profil TORX (réf 189/2) dim E4, E5, E6, E7, E8, E10, E11
- 19 douilles tournevis 1/4" : 6 pans (réf 187/2HX) dim 3, 4, 5, 6, 7 ; profil TORX (réf 187/2TX) dim TX8, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40 ; profil PHILLIPS (réf 187/2PH) dim PH 1, PH 2, PH 3 ; pour vis à fente (réf 187/2SL) dim 0.8x4, 1,0x5,5, 1,2x7
- 1 cliquet réversible 1/4"
- Accessoires 1/4" : 1 poignée articulée, 1 carré coulissant, 2 rallonges 55 et 150 mm, 1 carré articulé, 1 adaptateur 1/4"-3/8"
- 1 poignée emmanchée 1/4"



- 18 douilles 1/2" 6 pans (réf 190/1 6P) dim 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
- 1 cliquet réversible 1/2"
- Accessoires 1/2" : 1 poignée articulée, 1 carré coulissant, 2 rallonges 125 et 250 mm, 1 carré articulé
- 18 douilles 1/2" 6 pans (réf 190/1 6P) dim 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32
- 9 douilles femelles 1/2" profil TORX (réf 191/1) dim E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
- 9 douilles tournevis 1/2" profil TORX (réf 192/2TX) dim TX20, TX25, TX27, TX30, TX40, TX45, TX50, TX55, TX60
- 9 douilles tournevis longues 1/2" profil TORX (réf 192/2TXL) dim TX20, TX25, TX27, TX30, TX40, TX45, TX50, TX55, TX60
- 6 douilles tournevis 1/2" profil XZN (réf 192/2ZX) dim M5, M6, M8, M10, M12, M14
- 5 douilles tournevis longues 1/2" profil XZN (réf 192/2ZXL) dim M6, M8, M10, M12, M14
- 8 douilles tournevis 1/2" 6 pans (réf 192/2HX) dim 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14
- 6 douilles tournevis longues 1/2" 6 pans (réf 192/2HXL) dim 5x100, 6x100, 7x100, 8x100, 10x100, 12x100























Modules mousse SOS - Avantages :



- Matière : mousse polyéthylène de faible densité
- Les modules mousse SOS sont faits en mousse polyéthylène bi-couche résistante à la graisse, à l'essence, à l'huile, aux nitro solvants, aux adhésifs et à l'huile de moteur. Tous pouvant être nettoyés sans laisser de traces visibles (taches). Pour éviter les taches permanentes, les salissures d'adhésifs ou d'huile de moteur doivent être nettoyées immédiatement en appliquant de l'essence.
- Ces modules en mousse polyéthylène permettent un rangement plus clair et organisé des outils dans les boîtes à outils, les caisses à outils, les tiroirs des chariots et les armoires à outils. Ces plateaux supportent une large plage de températures, n'absorbent pas l'humidité et, en utilisation normale, ont une longue durée de vie. Ils protègent les outils en les maintenant à leur emplacement prévu à cet effet, les empêchant ainsi de se déplacer incontrôlablemment dans la zone de stockage. L'emplacement précis du plateau étant conçu pour chaque outil, il est facile de repérer les outils manquants.

Pourquoi choisir Unior:

- Unior est une marque reconnue dans le secteur, pour son engagement envers la qualité et l'innovation. Forts d'une tradition d'excellence, les outils Unior sont conçus pour répondre aux normes les plus strictes, garantissant fiabilité et performances exceptionnelles.

Nom du produit	SKU	Article	Dimensions	Quantité
Composition 2 en module pour 1020A	640326	SET2-1020A		122
Douille tournevis 6 pans mâles 1/4"		187/2HX	3, 4, 5, 6, 7	5
Douille tournevis PHILLIPS 1/4"		187/2PH	PH 1, PH 2, PH 3	3

Nom du produit	SKU	Article	Dimensions	Quantité
Douille tournevis pour vis à fente 1/4"		187/2SL	0,8 x 4, 1,0 x 5,5, 1,2 x 7	3
Douille tournevis TORX 1/4"		187/2TX	TX 8, TX 10, TX 15, TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40	8
Cliquet réversible 1/4" gainage BI		188.1/1ABI	1/4"	1
Poignée articulée 1/4" gainage BI		188.2/2BI	1/4"	1
Carré coulissant 1/4"		188.3/2	1/4"	1
Rallonge 1/4"		188.4/2	1/4"x55, 1/4"x150	2
Carré articulé 1/4"		188.6/2	1/4"	1
Adaptateur 1/4"-3/8"		188.7/2	1/4" - 3/8"	1
Poignée emmanchée 1/4"		188.8	1/4"	1
Douille 1/4" 6 pans		188/2 6p	4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 12	12
Douille femelle TORX 1/4"		189/2	E 4, E 5, E 6, E 7, E 8, E 10, E 11	7
Cliquet réversible 1/2" gainage BI		190.1/1ABI	1/2"	1
Poignée articulée 1/2" gainage BI		190.2/1BI	1/2"x380	1
Carré coulissant 1/2"		190.3/1	1/2"	1
Rallonge 1/2"		190.4/1	1/2"x125, 1/2"x250	2
Carré articulé 1/2"		190.6/2	1/2"	1
Douille 1/2" 6 pans		190/1 6p	10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32	18
Douille femelle TORX 1/2"		191/1	E 10, E 11, E 12, E 14, E 16, E 18, E 20, E 22, E 24	9
Douille tournevis 1/2" 6 pans		192/2HX	5, 6, 7, 8, 10, 12, 14, 9	8
Douille tournevis 1/2" 6 pans longues		192/2HXL	5x64, 6x64, 7x64, 8x64, 10x64, 12x64	6
Douille tournevis 1/2" TORX		192/2TX	TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40, TX 45, TX 50, TX 55, TX 60	9
Douille tournevis 1/2" TORX longue		192/2TXL	TX 20, TX 25, TX 27, TX 30, TX 40, TX 45, TX 50, TX 55, TX 60	9

Nom du produit	SKU	Article	Dimensions	Quantité
Douille tournevis 1/2" pour vis à empreinte XZN		192/2ZX	M 5, M 6, M 8, M 10, M 12, M 14	6
Douille tournevis 1/2" longue pour vis à empreinte XZN		192/2ZXL	M 6, M 8, M 10, M 12, M 14	5

* Les images des produits ne sont pas contractuelles. Toutes les dimensions sont en mm, les poids en grammes.