



## Jeu de douilles 1/4 et 1/2 pouce, Nombre d'outils: 38



### Données de commande

N° commande	953829 38
GTIN	2050002042025
Classe d'article	91A

### Description

#### Exécution:

Jeux d'outils courants dans des mousses rigides prédécoupées PE, bicolores. La mousse à pores fermés résiste à l'huile et n'absorbe aucun liquide. **Couche supérieure anthracite**, la partie inférieure **contraste par sa couleur grise** pour mettre en évidence les outils manquants.

#### Livraison:

Compartiment alvéolé en mousse rigide 952001 réf. 953829: 1 pièce  
 Douilles 6 pans STAHLWILLE 1/4 pouce 631000 réf. 4; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11: 1 pièce de chaque  
 Douilles tournevis 6 pans STAHLWILLE 1/4 pouce 631700 réf. 3; 4; 5: 1 pièce de chaque  
 Cliquet réversible STAHLWILLE 1/4 pouce 632000 réf. 1/4: 1 pièce  
 Rallonges STAHLWILLE 1/4 pouce 632400 réf. 50; 150: 1 pièce de chaque  
 Poignée emmanchée STAHLWILLE 1/4 pouce 632800 réf. 150: 1 pièce  
 Poignée transversale STAHLWILLE 1/4 pouce Alloy 633000 réf. 116: 1 pièce  
 Cardan STAHLWILLE 1/4 pouce 633500 réf. 1/4: 1 pièce  
 Cliquet réversible STAHLWILLE 1/2 pouce 640100 réf. 1/2: 1 pièce  
 Rallonges STAHLWILLE 1/2 pouce 641000 réf. 130; 255: 1 pièce de chaque  
 Poignée transversale STAHLWILLE 1/2 pouce Alloy 641300 réf. 300: 1 pièce  
 Cardan STAHLWILLE 1/2 pouce Alloy 641600 réf. 1/2: 1 pièce  
 Douilles 12 pans STAHLWILLE 1/2 pouce 642200 réf. 13; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24; 27; 30: 1 pièce de chaque  
 Douilles tournevis 6 pans STAHLWILLE 1/2 pouce 643200 réf. 6; 8; 10; 12; 14: 1 pièce de chaque

### Description technique

Nombre d'outils	38
-----------------	----

Profondeur	500 mm
Largeur en G	10
Poids	3,793 kg
Largeur	250 mm
Profondeur en G	20
Exécution	avec clé à douilles
Composition de la mousse rigide LD45, épaisseur	30 mm
Degré de remplissage d'un tiroir en G	10×20
Carré d'entraînement	1/4 pouce
Carré d'entraînement	1/2 pouce
Type de produit	Mousse rigide prédécoupée

## Accessoires

Douille 6 pans, 1/4 pouce Ouverture 11 mm	631000 11
Poignée transversale, 1/4 pouce Longueur totale 116 mm	633000 116
Douille tournevis 6 pans, 1/4 pouce longueur Hexagonal 4 mm	631700 4
Cliquet réversible, 1/4" Type 1/4	632000 1/4
Douille 6 pans, 1/4 pouce Ouverture 5 mm	631000 5
Douille 6 pans, 1/4 pouce Ouverture 8 mm	631000 8
Douille tournevis 6 pans, 1/2 pouce Hexagonal 6 mm	643200 6
Rallonge, 1/2" Longueur totale 255 mm	641000 255
Douille tournevis 6 pans, 1/2 pouce Hexagonal 10 mm	643200 10
Rallonge, 1/2" Longueur totale 130 mm	641000 130
Douille 6 pans, 1/2 pouce Ouverture 27 mm	642200 27
Douille 6 pans, 1/2 pouce Ouverture 22 mm	642200 22
Douille 6 pans, 1/2 pouce Ouverture 18 mm	642200 18
	631700 3

Douille tournevis 6 pans, 1/4 pouce longue Hexagonal 3 mm

Douille 6 pans, 1/4 pouce Ouverture 6 mm	631000 6
Douille 6 pans, 1/2 pouce Ouverture 17 mm	642200 17
Douille 6 pans, 1/4 pouce Ouverture 4 mm	631000 4
Douille 6 pans, 1/4 pouce Ouverture 9 mm	631000 9
Douille tournevis 6 pans, 1/2 pouce Hexagonal 8 mm	643200 8
Douille 6 pans, 1/2 pouce Ouverture 30 mm	642200 30
Douille 6 pans, 1/4 pouce Ouverture 5,5 mm	631000 5,5
Douille tournevis 6 pans, 1/4 pouce longue Hexagonal 5 mm	631700 5
Rallonge, 1/4" Longueur totale 50 mm	632400 50
Douille 6 pans, 1/4 pouce Ouverture 10 mm	631000 10
Poignée transversale, 1/2 pouce Longueur totale 300 mm	641300 300
Poignée emmanchée, 1/4 pouce Longueur totale 150 mm	632800 150
Douille 6 pans, 1/2 pouce Ouverture 19 mm	642200 19
Douille 6 pans, 1/2 pouce Ouverture 13 mm	642200 13
Douille 6 pans, 1/2 pouce Ouverture 21 mm	642200 21
Rallonge, 1/4" Longueur totale 150 mm	632400 150
Douille tournevis 6 pans, 1/2 pouce Hexagonal 12 mm	643200 12
Cliquet réversible, 1/2" Type 1/2	640100 1/2
Douille 6 pans, 1/2 pouce Ouverture 24 mm	642200 24
Cardan, 1/4 pouce Type 1/4	633500 1/4
Douille tournevis 6 pans, 1/2 pouce Hexagonal 14 mm	643200 14
Douille 6 pans, 1/2 pouce Ouverture 16 mm	642200 16
Compartiment alvéolé en mousse rigide pour jeux d'outils pour assortiment de mousses rigides 953829	952001 953829
Cardan, 1/2 pouce Type 1/2	641600 1/2
Douille 6 pans, 1/4 pouce Ouverture 7 mm	631000 7