

COFFRET D'EMBOUITS DE VISSAGE 1/4" 25MM + CLÉ A CLIQUET - JEU DE 39 PCS - GAMME PRO

Référence 1-13906

EAN13 : 3253561139062

COFFRET D'EMBOUITS DE VISSAGE 1/4" 25MM + CLÉ A CLIQUET - JEU DE 39 PCS - GAMME PRO Fente:4-5,5-6,5-8mm-PH1-PH2-PH3-PZ1-PZ2-PZ3-Torx:T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40-TamperproofTorx:T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40-Hexagonal:3-4-5-6mm-Porte douille



Fente : 4 - 5,5 - 6,5 - 8 mm - PH 1 - PH2 - PH3 - PZ1 - PZ2 - PZ3 - Torx : T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - Tamper proof Torx : T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - Hexagonal : 3 - 4 - 5 - 6 mm - Porte douille adaptateur: 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 -13 mm - Porte embout magnétique 60 mm - cliquet 1/4"

caractéristiques du produit :

Données techniques: RANGEMENT MODULAIRE : facilite l'accès, le transport et le rangement des accessoires. Le jeu d'embouts pour visseuse à chocs est livré dans un coffret durable et est pratique à ranger dans la camionnette, le garage, la maison, etc. CONCEPTION ERGONOMIQUE : le cliquet très résistant offre une bonne prise en main. Porte-embouts avec aimant puissant pour maintenir les embouts de vissage et les douilles, très pratique à utiliser pour différentes réparations. NORMES : ISO 1173 et DIN 3126 - NOMBREUSES APPLICATIONS : le jeu d'embouts est livré avec un porte-embout magnétique intégré très utile et une clé à douille à changement rapide. Ces embouts sont parfaits pour une utilisation avec une perceuse électrique, une perceuse sans fil, une visseuse à percussion, une visseuse électrique, etc. CONTENU DU COFFRET : plat : 4-4.5-5.5-6-6.5-8 mm. Phillips : PH0-PH1-2xPH2-2xPH3-2xPH4. Pozidriv : PZ0-PZ1-2xPZ2-2xPZ3-PZ4. Torx : T10-T15-T20-T25-T27-T30. Torx antivol : 3xT10-3xT15-6xT20-3xT25-3xT30-3xT40. Hexagonal: 3x2 mm-6x3 mm-4-5-6 mm. Porte-embouts magnétique : 60 mm - TYPE DE MALLETTE : coffret en plastique -

Nomenclature douanière - X3: 82079030

Hauteur produit nu: 9,3 Centimètre

Largeur produit nu: 12 Centimètre

Profondeur produit nu: 3 Centimètre

Poids produit nu: 0,48 Kilogramme

