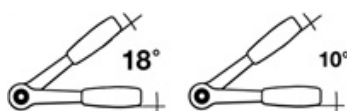



Référence: 4000821190
Jeu de clés à douille S4000821190 1/4 + 1/2pouces 55pcs 4 -32mm 6 pans, PH/PZD/TX 6 pans/ cliquet révers. à levier 30/36 d PROMAT

carré d'entraînement **6,3 mm (1/4")** et **12,5 mm (1/2")** · embouts de clé à douille et éléments de commande en acier chrome-vanadium · chromé mat · embouts de tournevis avec socle au chrome-vanadium et "lames " en acier nickelé au chrome-molybdène · **Cliquets à levier réversibles avec poignée bicomposant** · intérieur pratique bicolore pour contrôler que l'outil est complet


Contenu : avec carré d'entraînement 6,3 mm (1/4")

- 1 cliquet réversible, angle de reprise 18° (éjection de la douille par pression sur un bouton)
- 1 embout de clé à douille **6 pans** dans chacune des ouvertures 4 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 1 embout de clé à douille pour vis TORX® femelles dans chacune des tailles T 20 - T 25 - T 27 - T 30
- 1 embout de clé à douille pour vis à **six pans creux** dans chacune des tailles 3 - 4 - 5 - 6 mm
- 1 prolongateur dans chacune des tailles 50, 150 mm
- 1 cardan
- 1 poignée avec carré
- 1 embout de clé à douille pour **vis à fente** dans chacune des tailles 4 - 5,5 mm
- 1 embout de clé à douille pour **vis cruciforme (PH)** dans chacune des tailles 1 et 2
- 1 clé à six pans mâle dans chacune des tailles 1,3 - 1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 mm
- 1 coulisseau (aussi utilisable comme adaptateur **10,0 mm (3/8")** sur **6,3 mm (1/4")**)


avec carré d'entraînement 12,5 mm (1/2")

- 1 cliquet réversible, **angle de reprise 10°** (éjection de la douille par pression sur un bouton)
- 1 embout de clés à douille **6 pans** dans chacune des tailles 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- 1 embout de clé à douille pour bougie de 16 et de 21 mm
- 1 prolongateur dans chacune des tailles 75, 250 mm
- 1 coulisseau
- 1 cardan ·

Autres caractéristiques techniques Matériau: acier chrome-vanadium

Livraison dans une mallette en tôle d'acier

Caractéristiques techniques

Contenu: 55 pièces

Caractéristiques logistiques

Longueur: 440 mm

Largeur: 270 mm

Hauteur: 55 mm

Poids net: 5.580 g
