



Fabriqué à partir d'acier au chrome-vanadium, forgé 31 CrV3.

Coffret pour la mécanique de précision avec cliquet 1/4", 36 pièces.



Douilles de 4 à 13 mm. Embouts de vissage à entraînement 4 pans pour vis à fentes, vis à empreinte cruciforme, vis TX et vis à 6 pans creux. En outre, 5 clés coudées pour vis à 6 pans creux en 1,25 - 1,5 - 2 - 2,5 et 3 mm. Composition selon illustration.

Le cliquet - la pièce la plus importante: Forgé en acier CrV monobloc. Trempé avec engrenage impeccable: plusieurs des 52 dents s'enclenchent simultanément pour permettre le transfert extrêmement élevé de couple. Avec mécanisme de libération: Desserage des outils d'insertion en appuyant sur un bouton.

[Cliquez ici pour plus d'informations](#)

Coffret en acier enduit, robuste et compacte. Avec des formes d'inserts indestructibles et résistant au distorsion en POLYPROPYLENE injecté. Résistant aux huiles et acides, facile à nettoyer. Avec marquage durable et bien lisible pour toutes les tailles de pièces!

NO 23 080



1 Manche de tournevis 1/4" 4 pans. La poignée supérieure 1/4" peut réceptionner un cliquet ou une pièce en T.



Pour tout usage professionnel!

Les douilles et éléments de liaison sont en outre couverts par une **garantie de 25 ans** pour les défauts dus aux matériaux ou au fabricant.



La qualité gagne:

Les valeurs de dureté et de couple maximum sont supérieures aux exigences DIN/ISO. Le respect des dimensions prescrites se situe dans les tolérances admises.

