

► Composition embouts et douilles avec cliquet et porte-embouts

Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

Longueur des embouts (mm) **25**

Unité de vente **(1 pièce)**

Caractéristiques techniques

Code

Descriptif

Changement de sens commode grâce au levier d'inversion.

Mécanisme de cliquet à denture fine pour un petit angle de reprise de 6°.

Robustesse élevée sans limitation de couple.

Mandrin à serrage rapide et technologie Rapidaptor.

Take it easy : marquage de couleur selon la taille.

Composition : Cliquet ¼" L87 mm Manche ergonomique ¼" L78 mm Porte-embouts universel ¼" L50 mm Adaptateur carré mâle ¼" emmanchement hexagonal ¼" Douilles 6 pans L23 mm : 5,5

-6

-7

-8

-10

-12

-13 Embouts Phillips® L25 mm : PH1

-PH2

-PH3 Embouts Pozidriv® L25 mm : PZ1

-PZ2

-PZ3 Embouts Torx® L25 mm : T10

-T15

-T20

-T25

-T30

-T40 Embouts Torx® percé L25 mm : T10

-T15

-T20

-T25

-T30 Embouts Fente L25 mm : 5,5

