

Datasheet

Torx Precision S/D- T-6 X 60 mm

Code commande 243-456



Spécifications :

Matériau :

Lames de tournevis en acier au vanadium au chrome-molybdène en silicone, poignées en polypropylène/TPR

Finition :

Lame à finition chromée satinée avec pointe noire en phosphate, poignée TPR noire et poignée moulée par injection de PP rouge.

Contenu :

1 tournevis Torx de précision T-6 x 60 mm, poignée TPR noire et axe et poignée moulée par injection PP rouges

Caractéristiques :

Lames fabriquées en acier au chrome-vanadium de qualité supérieure. La rotation du capuchon permet à l'utilisateur de visser et d'ajuster précisément

La forme triangulaire de la poignée permet une prise confortable pendant la rotation