

T-RJ7MM

Module mousse 1/3 de 7 tournevis bi-matière resisTorx®

TOURNEVIS



www.sam.eu

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée - CS 10528
42000 Saint-Etienne Cedex 1
RCS Saint-Etienne n°338 002 231

SAM

DESCRIPTION

Module mousse 1/3 de 7 tournevis bi-matière resisTorx®

Longévité : Revêtement anti-corrosion.**Performance** : La lame en acier au chrome molybdène vanadium apporte un meilleur rendu en termes de flexion et de torsion.**Ergonomie** : Manche bi-matière adapté aux 4 types de prise en main.**Pratique** : Accrochage facile sur tous supports.**Confort** : Extrémité ronde et lisse parfaitement adaptée à la paume de la main. **Adhérence parfaite.**

Jeu de 7 tournevis Résistorx. Livré en module mousse (MOD-61). Poids : 830 g

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	MODULE MOUSSE 1/3 DE 7 TOURNEVIS BI-MATIERE RESISTORX
Référence commerciale	T-RJ7MM
Poids (g)	830
Composition	N°10 - N°15 - N°20 - N°25 - N°27 - N°30 - N°40
Contenant	Module mousse
Nombre de pièces	7
Garantie	O

Composition



x 7

Tournevis S1 Resistorx® lame ronde

T-...R

Ref : N°10 N°15 N°20 N°25 N°27 N°30 N°40

