

53-J12M

Module ABS 1/3 de 12 clés mixtes contre-coudées en mm

CLÈS DE SERRAGE



DESCRIPTION

Module ABS 1/3 de 12 clés mixtes contre-coudées en mm

Tête longue contre-coudée : Son dégagement important permet le passage d'un obstacle même proche de l'écrou à manipuler. Tête fine : Permet le passage de la clé dans des endroits exigus. Corps long : Permet d'appliquer des couples élevés. Poinçonnage Surface drive. La surface de contact sur les pans et non sur les angles de l'écrou permet un meilleur serrage. Forgée en acier au chrome vanadium. Poids : 1400 g

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

NORMES / DIRECTIVES

NF ISO 691
 NF ISO 1711-1
 NF ISO 3318
 NF ISO 7738
 ISO 691
 ISO 3318
 ISO 1711-1
 DIN ISO 1711-1
 ISO 7738
 DIN ISO 691

DONNÉES SPÉCIFIQUES

Désignation	MODULE ABS 1/3 DE 12 CLES MIXTES CONTRE-COUEDES EN MM
Référence commerciale	53-J12M
Poids (kg)	1.42
Contenant	Module ABS
Nombre de pièces	12
Garantie	O

Composition



x 12

Clés mixtes contre-coudées longues en mm

53-...-L

Ref : 8 10 11 12 13 14 16 17 18 19 21 22