

106C-...

Clés polygonales à cliquet en mm

CLÈS DE SERRAGE



Description

Finition polie brillante.

Clé extra-plate avec forme adoucie pour le confort de la main.

Angle de reprise 5°. Système d'inversion par retournement de la clé.

Rapidité d'exécution grâce au système à cliquet.

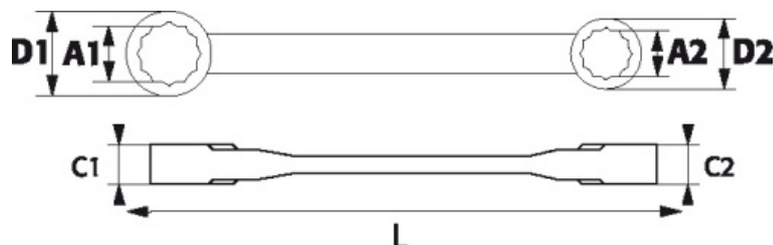
Profil surface drive pour préserver les écrous.

Produit conforme aux normes

NF ISO 1711-1

NF ISO 3318

Données techniques



Caractéristiques de l'article référence : 106C-6X7

WWW.SAM.EU



SAM OUTILLAGE SAS
60 Bd Thiers - CS10528
42007 SAINT-ETIENNE CEDEX 1
RCS Saint-Etienne n°338 002 231

SAM

A1xA2 mm	6x7	D1xD2 mm	17,4x17,4
C1xC2 mm	7,4x7,4	L mm	114,2
Poids g	40	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : 106C-8x9			
A1xA2 mm	8X9	D1xD2 mm	17,4x20,9
C1xC2 mm	7,4x7,4	L mm	130,4
Poids g	60	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : 106C-10x11			
A1xA2 mm	10x11	D1xD2 mm	20,9x22,9
C1xC2 mm	7,4x8,7	L mm	144,4
Poids g	70	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : 106C-12x13			
A1xA2 mm	12x13	D1xD2 mm	23,4x24,9
C1xC2 mm	8,7x8,7	L mm	166
Poids g	85	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : 106C-14x15			
A1xA2 mm	14x15	D1xD2 mm	27,4x30,4
C1xC2 mm	8,7x10,3	L mm	181,4
Poids g	130	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : 106C-16x18			
A1xA2 mm	16x18	D1xD2 mm	30,4x33,9
C1xC2 mm	10,3x10,6	L mm	205,9
Poids g	190	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : 106C-17x19			
A1xA2 mm	17x19	D1xD2 mm	31,9x34,4
C1xC2 mm	10,3x10,6	L mm	224,4
Poids g	230	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : 106C-21X23			
A1xA2 mm	21x23	D1xD2 mm	42,6x46,5
C1xC2 mm	13x13,5	L mm	256,5
Poids g	250	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : 106C-22X24			
A1xA2 mm	22x24	D1xD2 mm	42,6x46,5



C1xC2 mm	13x13,5	L mm	256,5
Poids g	270	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



Les outils Indispensables SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Outillage 2019

[Consulter le catalogue](#)



Dynamométrie 2019

[Consulter le catalogue](#)



Automobile 2019

[Consulter le catalogue](#)



Pneumatique 2019

[Consulter le catalogue](#)



Sécurité anti-chute 2017

[Consulter le catalogue](#)

