

Clés à fourches doubles MOTOR

MOTOR 10a



N° d'art. **40434648**
 GTIN **4018754019878**
 Modèle **10 A 15/16 X 1**



Désignation.

Clé à fourche double MOTOR Taille 15/16 x 1" L.270mm

Caractéristiques.

- Exécution droite, position de la mâchoire à 15°
- Construction intelligente stable, mince et légère
- Résistance élevée à la flexion grâce au profilé en double T
- Surface maniable, agréable à la peau grâce à la finition ronde de STAHLWILLE
- extrêmement résistante, durée de vie exceptionnelle
- Forcée dans la matrice, trempée et refroidie dans un bain d'huile
- Chrome-Alloy-Steel, chromée

Points forts du produit.



PLUS STABLES.

Comme les plus grandes forces agissent sur la partie entre la fourche et la tige, cette zone est renforcée chez STAHLWILLE. Grâce à sa conception spéciale, les zones de charge sont plus stables et le risque de rupture est réduit à son minimum.

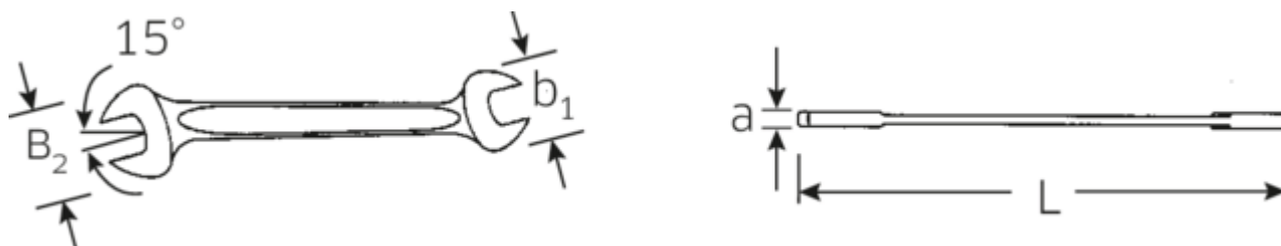
Technologies et caractéristiques de performance.



Profil en double T.

Le profil en «IPN» des clés plates et à œil de STAHLWILLE permet d'économiser du matériel là où il n'est pas nécessaire et garantit ainsi deux choses à la fois: une stabilité dimensionnelle maximum et un poids extrêmement faible, pour chaque clé. Les jeux d'outils de STAHLWILLE pèsent donc beaucoup moins lourd. De plus, le profil en «IPN» de STAHLWILLE tient bien dans la main, il permet de travailler sans fatigue et il peut être saisi confortablement et en toute sécurité. Ce qui augmente aussi la sécurité de l'utilisateur.

Dessin technique.



Attributs techniques.

a	8,3 mm
b1	53 mm
b2	55 mm
Length mm (L)	270 mm
Angle de la mâchoire	15 °
Ouverture [pouces]	15/16 x 1 "
Ouverture 1 [pouces]	15/16 "
Ouverture 2 [pouces]	1 "

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	269
Largeur	56
Hauteur mm (IFS)	9
Longueur (emballé, mm)	295
Largeur (emballé, mm)	70
Height (packed, mm)	43
Volume (packed, dm3)	0.88795 dm3
Code	40434648
Poids (brut, kg)	1,375
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,013
GTIN	4018754019878
Pays d'origine	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82041100
Emballage	5
Poids	270 g

Variantes.

Art. no.	Réf. article (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
40431620	10 A 1/4 X 5/16	Clé à fourche double MOTOR Taille 1/4 x 5/16" L.140mm	4018754019724
40432024	10 A 5/16 X 3/8	Clé à fourche double MOTOR Taille 5/16 x 3/8" L.140mm	4018754019731
40432428	10 A 3/8 X 7/16	Clé à fourche double MOTOR Taille 3/8 x 7/16" L.155mm	4018754019748

40432832	10 A 7/16 X 1/2	Clé à fourche double MOTOR Taille 7/16 x 1/2" L.170mm	4018754019755
40433234	10 A 1/2 X 9/16	Clé à fourche double MOTOR Taille 1/2 x 9/16" L.190mm	4018754019762
40433436	10 A 9/16 X 5/8	Clé à fourche double MOTOR Taille 9/16 x 5/8" L.205mm	4018754019779
40433538	10 A 19/32 X 11/16	Clé à fourche double MOTOR Taille 19/32 x 11/16" L.205mm	4018754019786
40433638	10 A 5/8 X 11/16	Clé à fourche double MOTOR Taille 5/8 x 11/16" L.205mm	4018754019793
40433640	10 A 5/8 X 3/4	Clé à fourche double MOTOR Taille 5/8 x 3/4" L.220mm	4018754019809
40433840	10 A 11/16 X 3/4	Clé à fourche double MOTOR Taille 11/16 x 3/4" L.220mm	4018754019816
40433842	10 A 11/16 X 13/16	Clé à fourche double MOTOR Taille 11/16 x 13/16" L.235mm	4018754019823
40434044	10 A 3/4 X 7/8	Clé à fourche double MOTOR Taille 3/4 x 7/8" L.235mm	4018754019830
40434142	10 A 25/32 X 13/16	Clé à fourche double MOTOR Taille 25/32 x 13/16" L.235mm	4018754019847
40434446	10 A 7/8 X 15/16	Clé à fourche double MOTOR Taille 7/8 x 15/16" L.250mm	4018754019861
40434648	10 A 15/16 X 1	Clé à fourche double MOTOR Taille 15/16 x 1" L.270mm	4018754019878
40435258	10 A 1 1/8 X 1 5/16	Clé à fourche double MOTOR Taille 1 1/8 x 1 5/16" L.300mm	4018754019908

Code GTIN.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Allemagne · Tél.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com · Copyright par STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal