

## Jeu clés à fourches doubles MOTOR

10a/7



N° d'art. **96404306**  
GTIN **4018754080762**  
Modèle **10A/7**



### Désignation.

Jeu de clés à fourche double MOTOR 10A/7 1/4x5/16 - 1.1/8x1.5/16 7 pcs.

### Caractéristiques.

- Clé à molette avec ouverture de clé en pouces, inégale
- 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 agréable au toucher grâce à la finition ronde STAHlwille
- extrêmement résistante, exceptionnellement durable
- forgé dans la matrice, trempé et refroidi dans un bain d'huile
- Chrome-Alloy-Steel, chromé
- solide sacoche à roulettes avec fermeture velcro en polyester
- des inserts en filet permettent de voir l'outil inséré
- protection sûre de l'outil pour un encombrement minimal
- logo STAHlwille brodé

### Avantages.

Made in Germany – Jeu de clés à fourche double STAHlwille dans un sac à roulettes robuste, 7 pcs. pièces, Largeurs de clés en pouces 1/4"-5/16" acier chrome-nickel, chromé, ouverture à un angle de 15° DIN 3113 forme A, acier allié au chrome, chromé, 96404306

Extrêmement résistant et durable – plus solide que n'importe quelle vis

S'adapte à vos besoins : 2 compartiments libres dans le sac à roulettes pour compléter avec d'autres largeurs de clés

Structure élégante - parfaite pour visser dans les endroits difficiles d'accès

Une structure de surface antidérapante, de qualité supérieure – pour un travail sécurisé même avec des mains huileuses



## 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.

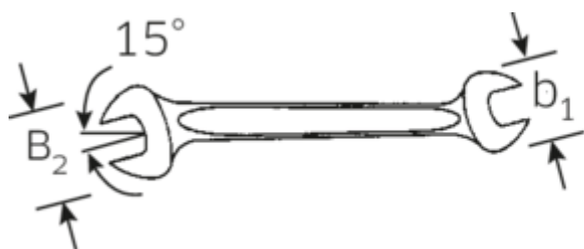
## Technologies et caractéristiques de performance.



### 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.

Nombre d'outils	7 pcs.
p. ex. de la plus petite à la plus grande ouverture de clé	1/4x5/16 - 1.1/8x1.5/16
Façon d'écrire	
Exemple : 10 - 22	
N°	10a/7

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	310
Largeur	90
Hauteur mm (IFS)	45
Longueur (emballé, mm)	340
Largeur (emballé, mm)	130
Height (packed, mm)	45

Volume (packed, dm3)	1.989 dm3
Code	96404306
Poids (brut, kg)	1,465
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,004
GTIN	4018754080762
Pays d'origine	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82041100
Emballage	1
Poids	1242 g

## Liste de pièces.



91101043



40435258  
Clé à fourche double  
MOTOR



40434446  
Clé à fourche double  
MOTOR



40433842  
Clé à fourche double  
MOTOR



40433640  
Clé à fourche double  
MOTOR



40433234  
Clé à fourche double  
MOTOR



40432428  
Clé à fourche double  
MOTOR



40431620  
Clé à fourche double  
MOTOR

## Variantes.

Art. no.	Réf. article (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
96400301	10A/5 AT WORK	Jeu de clés à fourche double MOTOR 10A/5 AT WORK 3/8x7/16 - 15/16x1 5 pcs.	4018754291175
96404306	10A/7	Jeu de clés à fourche double MOTOR 10A/7 1/4x5/16 - 1.1/8x1.5/16 7 pcs.	4018754080762
96404307	10A/11	Jeu de clés à fourche double MOTOR 10A/11 1/4x5/16 - 1.1/8x1.5/16 11 pcs.	4018754080779

## Code GTIN.



## Images.

