



Jeu de clés à fourche double i.TCS

TCS 13217 WT MOTOR 10a/9

Réf. n° **96830124**

GTIN **4018754248797**

Modèle **TCS 13217 WT MOTOR 10a/9**



Désignation.

Set de clés à fourche doubles TCS 13217 WT MOTOR 10a/9 1/4x5/16-1.1/8x1.5/16
9 pcs.

Caractéristiques.

- pour les tiroirs du chariot-outil n° 13217
- 460 x 250 x 30 mm
- 9 pièces

Avantages.

pour les tiroirs du chariot-outil n° 13217

Points forts du produit.



Commandez et vérifiez.

Le set est organisé en toute sécurité dans des inserts en mousse TCS STAHLWILLE. Ces inserts durables résistent aux produits chimiques et disposent d'évidements précis pour chaque outil. Le dessous jaune accrocheur des inserts TCS sert de surface de signalisation pour un contrôle rapide de l'exhaustivité du set.

Technologies et caractéristiques de performance.



Tool Control System

Le système d'insert modulaire intelligent protège et organise les outils dans les caisses à outils, les chariots d'atelier et les établis d'atelier. Les inserts en mousse bicolore permettent de vérifier rapidement et facilement que les outils sont complets.



Profil en IPN

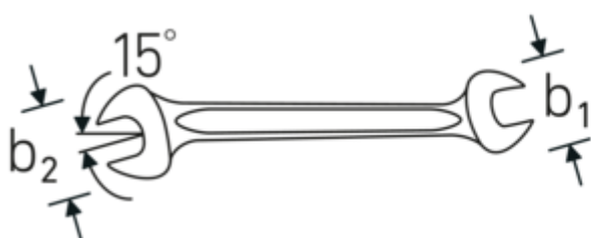
Nos clés mixtes et à anneaux sont dotées d'un renforcement supplémentaire au milieu de l'outil. Similaire au principe d'une double poutre en T, cela permet d'obtenir une capacité de charge énorme et une résistance maximale tout en réduisant le poids.



Offset Shaft Design

Nos clés sont spécialement conçues avec des renforts supplémentaires dans les zones de charge où la force est la plus importante, à savoir à la jonction entre la mâchoire et la tige, afin d'éviter les déformations.

Dessin technique.



Attributs techniques.

Nombre d'outils	9 pcs.
p. ex. de la plus petite à la plus grande ouverture de clé Façon d'écrire	1/4x5/16-1.1/8x1.5/16
Exemple : 10 - 22	
Largeur mm (b)	460 mm
DIN	DIN 3110, ISO 10102
Hauteur mm (h)	30 mm
Longueur mm (L)	250 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	460
Largeur	250
Hauteur mm (IFS)	30
Longueur (emballé, mm)	460
Largeur (emballé, mm)	250
Hauteur (emballé, mm)	30
Volume (emballé, dm3)	3.45 dm3
Réf. n°	96830124
Poids (brut, kg)	1,600
Poids PAP (kg)	0,000

Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754248797
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82041100
Emballage	1
Poids	1600 g

Liste de pièces.



40435258
Clé à fourche double



40434648
Clé à fourche double



40434142
Clé à fourche double



40434044
Clé à fourche double



40433640
Clé à fourche double



40433538
Clé à fourche double



40433234
Clé à fourche double



40432428
Clé à fourche double



40431620
Clé à fourche double

Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
96830124	TCS 13217 WT MOTOR 10a/9	Set de clés à fourche double TCS 13217 WT MOTOR 10a/9 1/4x5/16-1.1/8x1.5/16 9 pcs.	4018754248797

Code GTIN.

