

## Tournevis à cliquet 1/4"

**4008-1**



Réf. n° **18120001**  
GTIN **4018754238910**  
Modèle **4008-1**



**Désignation.** 1/4" Tournevis à cliquet Lg.250mm

- Propriétés.**
- mécanisme avec 48 dents (angle d'inclinaison de 7,5°) pour charges élevées
  - changement d'embout facile grâce au 6 pans creux magnétique
  - changement de sens à l'aide de la bague d'inversion (gauche, droite et fixe)
  - zone moletée pour un pré-serrage rapide des vis
  - les embouts 1/4" peuvent être utilisés avec l'adaptateur N° 3115 (6 pans et carré externe 1/4")
  - compartiment de rangement escamotable pour 6 embouts à l'extrémité du manche
  - avec manche bi-composants
  - pour embouts 6 pans mâle 1/4" DIN 3126 / ISO 1173 Forme C 6.3

## Avantages.

Tournevis à cliquet de qualité supérieure pour embouts avec carré d'entraînement mâle 1/4".

Peu encombrant et compact - un tournevis avec rangement intégré pouvant contenir 6 embouts\* (\*non inclus).

Changement d'embout pratique avec porte-embout magnétique.

Le moyen le plus rapide de serrer les vis grâce à la fonction cliquet.

Changement de sens aisé (gauche, droite et fixe) en tournant brièvement la bague d'inversion.



## Points forts du produit.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### Serrage rapide des vis.

La fonction de cliquet permet un serrage rapide des vis, tandis que la zone moletée permet un préserrage rapide. Doté d'un mécanisme robuste de 48 dents et d'un angle de travail de 7,5°, le tournevis à cliquet est un outil puissant et efficace.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### Changement intuitif.

La bague d'inversion à commande intuitive peut être tournée de gauche à droite pour un changement de direction rapide. Le cliquet est bloqué en position médiane.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### Changement d'embout facile.

Grâce à la douille hexagonale magnétique, les changements d'embout sont faciles et fiables. Les embouts sont maintenus en toute sécurité, même lorsqu'une force plus importante est appliquée.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

### Une solution de rangement simple pour les embouts.

Le tournevis à cliquet dispose d'un chargeur intégré à l'extrémité de la poignée pouvant contenir jusqu'à 6 embouts. Le compartiment s'ouvre facilement d'une simple pression sur un bouton pour un accès rapide aux embouts (remarque : les embouts ne sont pas inclus).

## Technologies et caractéristiques.

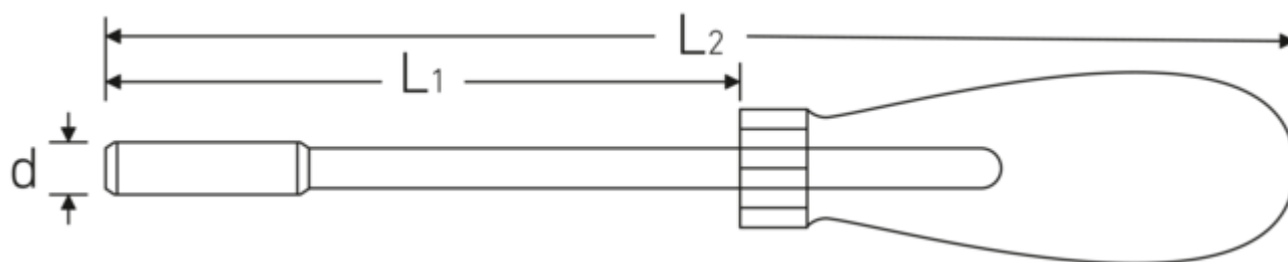


**2K**

### Manche bi-composants

Notre manche bi-composants est antidérapant et de forme ergonomique. Il est résistant aux huiles, aux graisses, aux carburants, aux liquides de frein et au Skydrol.

## Dessin technique.



## Attributs techniques.

Nombre de dents	48
Angle de travail	7,5 °
d	10 mm
DIN	DIN 3126 / ISO 1173 Form C 6,3
Taille	1
Six pans creux [pouce]	1/4 "
L1	127 mm
L2	250 mm

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	285
Largeur mm (IFS)	50
Hauteur mm (IFS)	44
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	265
Largeur (emballé, mm)	70
Hauteur (emballé, mm)	45
Volume (emballé, dm3)	0.83475 dm3
Réf. n°	18120001
Poids (brut, kg)	0,220
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,006
GTIN	4018754238910
Pays d'origine AWR	TAIWAN, PROVINCE OF CHINA
Région d'origine	Ausländischer Ursprung
Position tarifaire	82054000
Emballage	1
Poids (g)	220 g

## Variantes.

Réf. n°	N° de modèle (ERP)	Désignation	GTIN
18120001	4008-1	1/4" Tournevis à cliquet Lg.250mm	4018754238910

## Code GTIN.



## Accessoires.



28011008  
Embout à douille



08340015  
Embout bits



08260002  
Embout bits



08070122  
Embout bits



08160027  
Douille tournevis



08310003  
Embout bits



08130040  
Embout bits



28011010  
Embout à douille



08340020  
Embout bits



08260003  
Embout bits



08070123  
Embout bits



08160030  
Douille tournevis



08130045  
Embout bits



28011013  
Embout à douille



08340025  
Embout bits



08260004  
Embout bits



08070124  
Embout bits



08160040  
Douille tournevis



08131025  
Embout bits



08330003  
Embout bits



08340027  
Embout bits



08260005  
Embout bits



08070125  
Embout bits



08010000  
Embout bits



08330004  
Embout bits



08340030  
Embout bits



08260006  
Embout bits



08070126  
Embout bits



08010001  
Embout bits



08330005  
Embout bits



08340040  
Embout bits



08260008  
Embout bits



08070130  
Embout bits



08260000  
Embout bits



08010002  
Embout bits



08330006  
Embout bits



08260010  
Embout bits



08070127  
Embout bits



08010003  
Embout bits



08330008  
Embout bits



08260016  
Embout bits



08070128  
Embout bits



08050001  
Embout bits



08162010  
Embout bits



08090002  
Embout bits



08260020  
Embout bits



08070129  
Embout bits



08250000  
Embout bits



08050002  
Embout bits



08162015  
Embout bits



08090003  
Embout bits



08130006  
Embout bits



08260024  
Embout bits



08300635  
Embout bits



08250001  
Embout bits



08050003  
Embout bits



08162020  
Embout bits



08090004  
Embout bits



08130007  
Embout bits



08161010  
Embout bits Torx



08300840  
Embout bits



08250002  
Embout bits



08320001  
Embout bits



08162025  
Embout bits



08090005  
Embout bits



08130008  
Embout bits



08161015  
Embout bits Torx



08301055  
Embout bits



08250003  
Embout bits



08320002  
Embout bits



08162027  
Embout bits



08090006  
Embout bits



08130009  
Embout bits



08161020  
Embout bitsTorx



08301265  
Embout bits



08250004  
Embout bits



08320003  
Embout bits



08162030  
Embout bits



08090008  
Embout bits



08130010  
Embout bits



08161025  
Embout bitsTorx



08301680  
Embout bits



08250005  
Embout bits



08162040  
Embout bits



08200004  
Embout bits



08130015  
Embout bits



08161027  
Embout bitsTorx



08250006  
Embout bits



08160010  
Douille tournevis



08200010  
Embout bits



08130020  
Embout bits



08161030  
Embout bitsTorx



08230001  
Embout spécial



08160015  
Douille tournevis



08200011  
Embout bits



08130025  
Embout bits



08161040  
Embout bitsTorx



08070120  
Embout bits



08160020  
Douille tournevis



08310001  
Embout bits



08130027  
Embout bits



28011007  
Embout à douille



08340010  
Embout bits



08260001  
Embout bits



08070121  
Embout bits



08160025  
Douille tournevis



08310002  
Embout bits



08130030  
Embout bits

## Images.

