

## Tournevis à poignée

**10768**



Réf. n° **43253025**  
GTIN **4018754319374**  
Modèle **10768 2,5**



### Désignation.

Tournevis à poignée en T Six pans de sortie 2,5 mm Lg.100mm

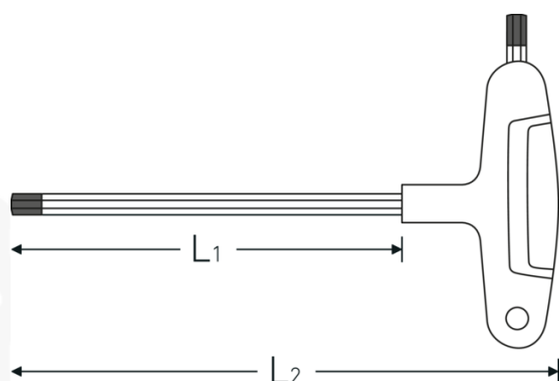
### Caractéristiques.

- Avec poignée à 3 composants
- Pour vis à six pans creux
- Système 2 en 1
- Chrome-vanadium, chromé mat
- Pointe noire

### Avantages.

avec poignée coulissante à 3 composants

### Dessin technique.



## Attributs techniques.

Empreinte	Hexagone
Hexagone de sortie extérieur (mm)	2,5 mm
L1	100 mm
L2	125 mm

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	129
Largeur	104
Hauteur mm (IFS)	22
Longueur (emballé, mm)	410
Largeur (emballé, mm)	200
Hauteur (emballé, mm)	23
Volume (emballé, dm3)	1.886 dm3
Réf. n°	43253025
Poids (brut, kg)	0,434
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,016
GTIN	4018754319374
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82041100
Emballage	10
Poids	42 g

## Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
43253020	10768 2	Tournevis à poignée en T Six pans de sortie 2 mm Lg.100mm	4018754319367
43253025	10768 2,5	Tournevis à poignée en T Six pans de sortie 2,5 mm Lg.100mm	4018754319374
43253030	10768 3	Tournevis à poignée en T Six pans de sortie 3 mm Lg.150mm	4018754319381
43253040	10768 4	Tournevis à poignée en T Six pans de sortie 4 mm Lg.150mm	4018754319398
43253050	10768 5	Tournevis à poignée en T Six pans de sortie 5 mm Lg.200mm	4018754319404
43253060	10768 6	Tournevis à poignée en T Six pans de sortie 6 mm Lg.200mm	4018754319411
43253080	10768 8	Tournevis à poignée en T Six pans de sortie 8 mm Lg.200mm	4018754319428
43253100	10768 10	Tournevis à poignée en T Six pans de sortie 10 mm Lg.200mm	4018754319435

## Code GTIN.

