



## Tournevis à poignée

**10768**

Réf. n° **43253040**

GTIN **4018754319398**

Modèle **10768 4**



### Désignation.

Tournevis à poignée en T Six pans de sortie 4 mm Lg.150mm

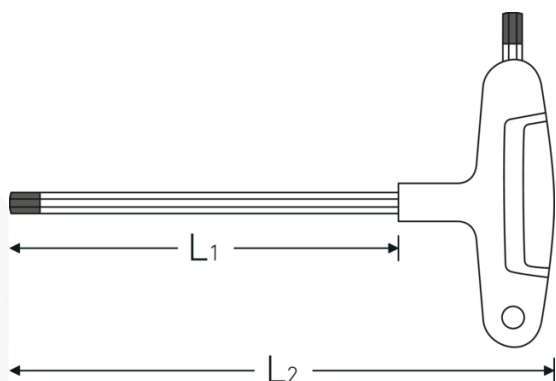
### Caractéristiques.

- 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.

<b>Empreinte</b>	Hexagone
<b>Hexagone de sortie extérieur (mm)</b>	4 mm
<b>L1</b>	150 mm
<b>L2</b>	176 mm

## Données logistiques.

<b>Profondeur mm (IFS)</b>	177
<b>Largeur</b>	110
<b>Hauteur mm (IFS)</b>	22
<b>Longueur (emballé, mm)</b>	410
<b>Largeur (emballé, mm)</b>	200
<b>Hauteur (emballé, mm)</b>	45
<b>Volume (emballé, dm3)</b>	3.69 dm3
<b>Réf. n°</b>	43253040
<b>Poids (brut, kg)</b>	0,556
<b>Poids PAP (kg)</b>	0,000
<b>Poids PVC (kg)</b>	0,016
<b>GTIN</b>	4018754319398
<b>Pays d'origine AWR</b>	GERMANY
<b>Région d'origine</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>WEEE/ElektroG</b>	nicht ear-pflichtig
<b>Position tarifaire</b>	82041100
<b>Emballage</b>	10
<b>Poids</b>	50 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.

