

## TORX® Tournevis DRALL<sup>+</sup>

4650L



Réf. n° 46503115  
GTIN 4018754278336  
Modèle 4650L T15



### Désignation.

Tournevis TORX® DRALL+ T15 Lg.250mm

### Caractéristiques.

- pour vis TORX®
- série longue
- Chrome-Alloy-Steel, chromés mat
- extrémité noire

### Avantages.

pour vis TORX® mâles

### Points forts du produit.



#### Un savoir-faire exceptionnel.

Les lames sont fabriquées en Chrome Alloy Steel de qualité industrielle exceptionnellement fin, trempé en continu et ancré dans la poignée de manière à rester en place.

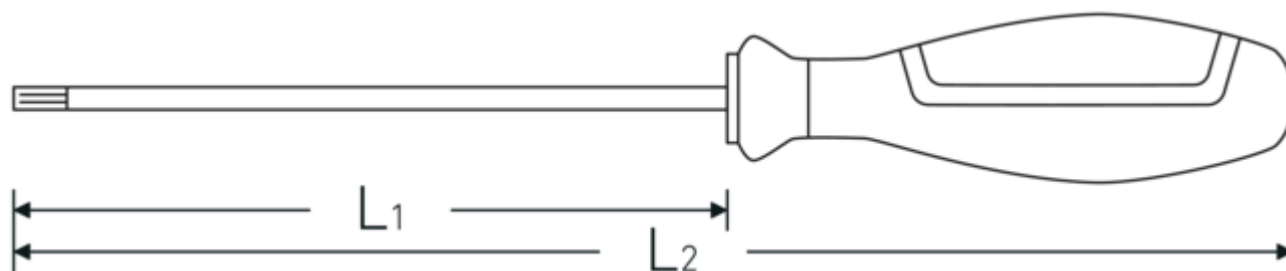
### Technologies et caractéristiques de performance.



#### Manche tri-composant

Notre manche tri-composant combine des composants durs, souples et revêtus de fibres spéciales, ce qui lui confère une ergonomie optimisée, une transmission de puissance maximale et une sécurité accrue lors de l'utilisation quotidienne.

## Dessin technique.



## Attributs techniques.

Empreinte	TORX®
Taille Profil de sortie	T15
L1	250 mm
L2	335 mm

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	353
Largeur	25
Hauteur mm (IFS)	25
Longueur (emballé, mm)	355
Largeur (emballé, mm)	110
Hauteur (emballé, mm)	65
Volume (emballé, dm3)	2.53825 dm3
Réf. n°	46503115
Poids (brut, kg)	0,346
Poids PAP (kg)	0,110
Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754278336
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82054000
Emballage	5
Poids	45 g

## Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
46503115	4650L T15	Tournevis TORX® DRALL+ T15 Lg.250mm	4018754278336
46503120	4650L T20	Tournevis TORX® DRALL+ T20 Lg.250mm	4018754278343
46503125	4650L T25	Tournevis TORX® DRALL+ T25 Lg.250mm	4018754278350
46503130	4650L T30	Tournevis TORX® DRALL+ T30 Lg.250mm	4018754278367

## Code GTIN.

