

## Tournevis cruciformes PH DRALL+

4630



Réf. n° 46303001  
GTIN 4018754277759  
Modèle 4630 PH 1



### Désignation.

Tournevis cruciforme PH DRALL+ Dim. PH1 L.80mm

### Propriétés.

- pour vis PHILLIPS®
- pointe noire
- manche tri-composants avec marquage laser
- Chrome Alloy Steel, chromé mat
- DIN ISO 8764

### Avantages.

Phillips-Recess®

### Points forts du produit.

#### Robuste.

Qu'elles soient à tête fendue ou cruciformes, les pointes de lame rugueuses transmettent même les couples les plus élevés aux vis, avec précision et sécurité.



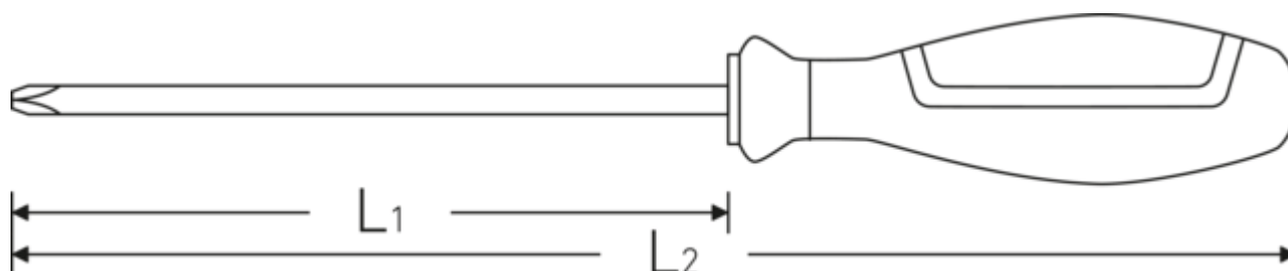
## Technologies et caractéristiques.



### 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	PHILLIPS®
DIN	DIN ISO 8764-1, -2, ISO 8764-1, -2
Taille Profil de sortie	PH1
L1	80 mm
L2	185 mm

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	186
Largeur	25
Hauteur mm (IFS)	25
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	190
Largeur (emballé, mm)	95
Hauteur (emballé, mm)	54
Volume (emballé, dm3)	0.9747 dm3
Réf. n°	46303001
Poids (brut, kg)	0,350
Poids PAP (kg)	0,060
Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754277759
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
Position tarifaire	82054000
Emballage	10
Poids	35 g

## Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
46303000	4630 PH 0	Tournevis cruciforme PH DRALL+ Dim. PH0 L.60mm	4018754277742
46303001	4630 PH 1	Tournevis cruciforme PH DRALL+ Dim. PH1 L.80mm	4018754277759
46303002	4630 PH 2	Tournevis cruciforme PH DRALL+ Dim. PH2 L.100mm	4018754277766
46303003	4630 PH 3	Tournevis cruciforme PH DRALL+ Dim. PH3 L.150mm	4018754277773

## Code GTIN.



## Images.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Allemagne · Tél.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-393

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal