

## PH-Kreuzschlitzschraubendreher 3K DRALL®

4830

Art.-Nr. 48301003  
GTIN 4018754123117  
Modell 3K DRALL® 4830 PH3



### Bezeichnung.

PH-Kreuzschlitzschraubendreher 3K DRALL® Gr. PH3 L.150mm

### Eigenschaften.

- für PHILLIPS® Schrauben
- schwarze Spitze
- 3-Komponenten-Griff mit rutschhemmender Beflockung und Aufhängeloch
- Chrome Alloy Steel, mattverchromt
- DIN 5262 / ISO 8764

## Produkthighlights.



### Hochwertige Verarbeitung.

Die Klingen sind aus hochwertigem Chrome Alloy Steel gefertigt, durchgehend gehärtet und unlösbar im Heft verankert. Das verleiht dem Werkzeug eine hohe Stabilität und Widerstandsfähigkeit in Dauerbeanspruchung.

### Robust.

Ob Schlitz oder Kreuzschlitz - die rauen Klingenspitzen übertragen auch größte Drehmomente auf die Schrauben - präzise und sicher.



### Vielseitig.

Das Hebelloch erlaubt noch mehr Kraft und Drehmoment, falls nötig.



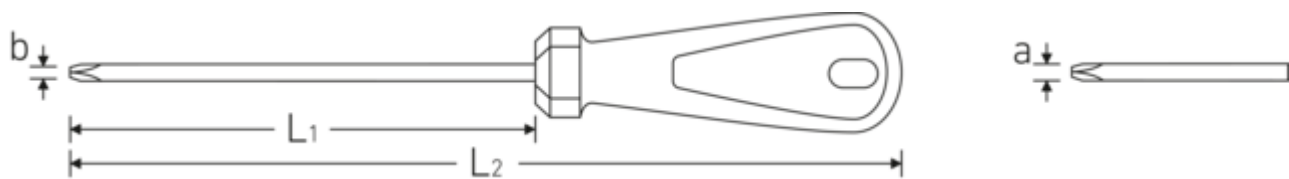
## Technologien und Leistungsmerkmale.



### 3-Komponenten-Griff

Unser 3-Komponenten-Griff vereint harte und weiche Komponenten, die ihm seine optimierte Ergonomie, maximale Kraftübertragung und erhöhte Sicherheit bei täglicher Nutzung verleihen.

## Technische Zeichnung.



## Technische Attribute.

Größe Abtriebsprofil	PH3
L1	150 mm
L2	275 mm
Abtriebsprofil	PHILLIPS®
DIN	DIN 5262, ISO 8764

## Logistikdaten.

Art.-Nr.	48301003
GTIN	4018754123117
Gewicht (g)	126 g
Volumen (verpackt, dm <sup>3</sup> )	1.96625 dm <sup>3</sup>
Packnorm	5
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82054000
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	260
Breite mm (IFS)	37
Höhe mm (IFS)	37
Gewicht (brutto, kg)	0,805
Gewicht PAP (kg)	0,077
Gewicht PVC (kg)	0,000
Länge (verpackt, mm)	275
Breite (verpackt, mm)	110
Höhe (verpackt, mm)	65

## GTIN-Code.



**STAHLWILLE Eduard Wille GmbH**

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-393

[info@stahlwille.de](mailto:info@stahlwille.de) · [www.stahlwille.com](http://www.stahlwille.com)

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal