



Kruiskopschroevendraaier DRALL

4734



Artikelnr. 47341002
GTIN 4018754030521
Model 4734 2
KREUZSCHLITZSCHRAUBENDREI



Aanwijzing.

Kruiskopschroevendraaier DRALL M. PH2 L.25mm

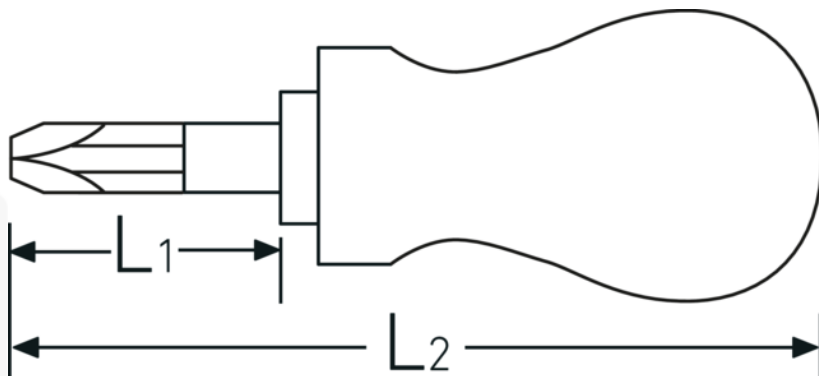
Eigenschappen.

- Phillips-Recess®
- DIN ISO 8764-1, -2, ISO 8764-1, -2
- korte uitvoering
- Chrome-Alloy-Steel, matverchromd
- zwarte punt

Voordelen.

Phillips-Recess®

Technische tekening.



Technische kenmerken.

Uitvoerprofiel	Phillips-Recess®
DIN	DIN ISO 8764-1, -2, ISO 8764-1, -2
Maat uitvoerprofiel	PH2
L1	25 mm
L2	80 mm

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	84
Breedte mm (IFS)	31
Hoogte mm (IFS)	31
Lengte (verpakt, mm)	175
Breedte (verpakt, mm)	95
Hoogte (verpakt, mm)	52
Volume (verpakt, dm3)	0.8645 dm3
Artikelnr.	47341002
Gewicht (bruto, CG)	0,400
Gewicht PAP (CG)	0,082
Gewicht PVC (CG)	0,000
GTIN	4018754030521
Land van oorsprong	GERMANY
Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Douanetarief nr.	82054000
Verpakkingsstandaard	10
Gewicht (g)	31 g

Varianten.

Artikelnr.	Artikelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
47341001	4734 1 KREUZSCHLITZSCHRAUBENDREHER	Kruiskopschroevendraaier DRALL M. PH1 L.25mm	4018754030514
47341002	4734 2 KREUZSCHLITZSCHRAUBENDREHER	Kruiskopschroevendraaier DRALL M. PH2 L.25mm	4018754030521

GTIN-code.



