

## Kurbel 3/8"

421



Art.-Nr. 12100010  
GTIN 4018754012749  
Modell 421 Kurbel

**Bezeichnung.** 3/8 Kurbel L.386,5mm

**Eigenschaften.**

- Arbeitsradius: 85 mm
- Chrome Alloy Steel, verchromt
- DIN 3122 / ISO 3315

### Technische Attribute.

**Abtriebsvierkant außen (Zoll)** 3/8  
**DIN** DIN 3122 / ISO 3315  
**Länge mm (L)** 386,5 mm

### Logistikdaten.

**Tiefe mm (IFS)** 400  
**Breite mm (IFS)** 120  
**Höhe mm (IFS)** 30  
**WEEE/ElektroG** nicht ear-pflichtig  
**Länge (verpackt, mm)** 400  
**Breite (verpackt, mm)** 120  
**Höhe (verpackt, mm)** 70  
**Volumen (verpackt, dm3)** 3.36 dm3  
**Art.-Nr.** 12100010  
**Gewicht (brutto, kg)** 1,925  
**Gewicht PAP (kg)** 0,000  
**Gewicht PVC (kg)** 0,018  
**GTIN** 4018754012749  
**Ursprungsland AWR** GERMANY  
**Ursprungsregion** Nordrhein-Westfalen  
**Zolltarifnr.** 82042000  
**Packnorm** 5  
**Gewicht (g)** 385 g

## Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
12100010	421 Kurbel	3/8 Kurbel L.386,5mm	4018754012749

## GTIN-Code.



**STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG**

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal