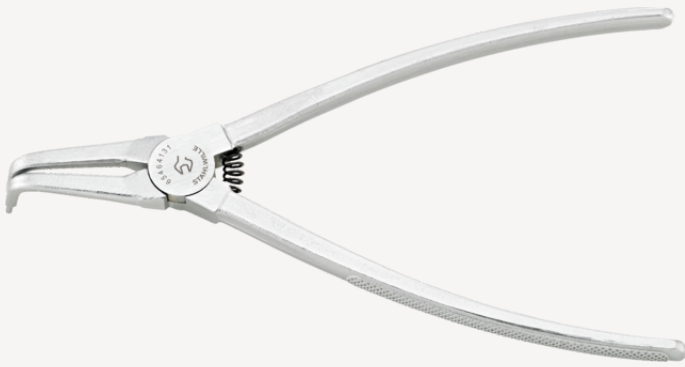


## Borgveertang voor buitenringen

**6546**



Artikelnr. **65464131**  
GTIN **4018754333752**  
Model **6546 SICHERUNGSRINGZANGE  
90° VERCHR., KAR. GRIFF A 31**

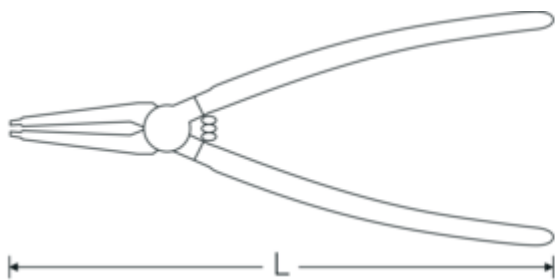
### Aanwijzing.

Borgveertang voor buitenringen Gr. A31 f. 40-100 mm

### Eigenschappen.

- DIN 5254 B
- Zekerringtang met haakse bekken van 90°
- voor het grijpen, plaatsen en verwijderen van buitenringen op assen of assen
- gesmeed in druppelsmeedwerk
- precisie cilindrische punten
- met sluitveer

### Technische tekening.



### Technische kenmerken.

DIN	DIN 5254 B
voor borgringen	40-100 mm
Gr.	A31
Handgrepen	verchroomd, geblokt
Hoofd	verchroomd

### Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	214
Breedte mm (IFS)	110
Hoogte mm (IFS)	28
Lengte (verpakt, mm)	340
Breedte (verpakt, mm)	106

<b>Lengte mm (L)</b>	210 mm	<b>Hoogte (verpakt, mm)</b>	29
<b>Punt diameter [mm]</b>	2,3 mm	<b>Volume (verpakt, dm3)</b>	1.04516 dm3
		<b>Artikelnr.</b>	65464131
		<b>Gewicht (bruto, KG)</b>	0,236
		<b>Gewicht PAP (KG)</b>	0,000
		<b>Gewicht PVC (KG)</b>	0,008
		<b>GTIN</b>	4018754333752
		<b>Land van oorsprong</b>	VIET NAM
		<b>Regio van oorsprong</b>	Ausländischer Ursprung
		<b>WEEE/ElektroG</b>	nicht ear-pflichtig
		<b>Douanetarief nr.</b>	82032000
		<b>Verpakkingsstandaard</b>	1
		<b>Gewicht (g)</b>	111 g

## Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
65464101	6546 SICHERUNGSRINGZANGE 90° VERCHR., KAR. GRIFF A 01	Borgveertang voor buitenringen Gr. A01 f. 3-10 mm	4018754333721
65464111	6546 SICHERUNGSRINGZANGE 90° VERCHR., KAR. GRIFF A 11	Borgveertang voor buitenringen Gr. A11 f. 10-25 mm	4018754333738
65464121	6546 SICHERUNGSRINGZANGE 90° VERCHR., KAR. GRIFF A 21	Borgveertang voor buitenringen Gr. A21 f. 19-60 mm	4018754333745
65464131	6546 SICHERUNGSRINGZANGE 90° VERCHR., KAR. GRIFF A 31	Borgveertang voor buitenringen Gr. A31 f. 40-100 mm	4018754333752
65464141	6546 SICHERUNGSRINGZANGE 90° VERCHR., KAR. GRIFF A 41	Borgveertang voor buitenringen Gr. A41 f. 85-140 mm	4018754333769

## GTIN-code.



## Beelden.

