



## Bluetooth Low Energy-Modul 714

### BLE-MODUL 714

Art.-Nr. 52110220  
GTIN 4018754331772  
Modell Bluetooth Low Energy-Modul 714

#### Bezeichnung.

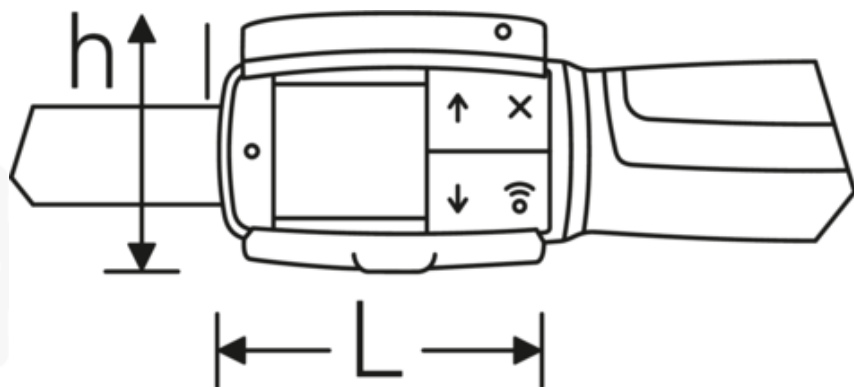
Bluetooth Low Energy 714

#### Eigenschaften.

- Modul zum Anschluss an Drehmomentschlüsseln
- drahtloser Austausch von Schraubfalldaten mit dem PC
- perfekte Zusammenarbeit mit der STAHLWILLE Software SensoMaster 4
- Verbindungsaufbau mit Hilfe der kostenlosen Middleware „BluetoothMaster“



#### Technische Zeichnung.



## Technische Attribute.

für Modell	714
Länge mm (L)	68 mm
Breite mm (b)	38 mm
Höhe mm (h)	58 mm

## Logistikdaten.

Art.-Nr.	52110220
GTIN	4018754331772
Gewicht (g)	60 g
Volumen (verpackt, dm3)	0.405 dm3
Packnorm	1
WEEE/ElektroG	Kleingeräte B2C
Zolltarifnr.	85176990
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	90
Breite mm (IFS)	90
Höhe mm (IFS)	50
Gewicht (brutto, kg)	0,060
Gewicht PAP (kg)	0,020
Gewicht PVC (kg)	0,000
Länge (verpackt, mm)	90
Breite (verpackt, mm)	90
Höhe (verpackt, mm)	50

## Varianten.

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung in Benutzung (IFS)	Bezeichnung	GTIN
52110220	Bluetooth Low Energy-Modul 714	Bluetooth Low Energy 714	4018754331772

## GTIN-Code.



## Zubehör.



96500901  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96500902  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96500904  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96500906  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96500910  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96500920  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96500940  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96500965  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96500980  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96500100  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96501001  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96501002  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96501004  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96501006  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96501010  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96501020  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®



96501040  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®

96501065  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®

96501080  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®

96501100  
Elektromechanischer  
Drehmoment-/  
Drehwinkelschlüssel  
MANOSKOP®

## Bilder.



**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