



Interface-adapter

7761

Artikelnr. **52110061**
 GTIN **4018754239726**
 Model **7761**

Aanwijzing.

Interface-adapter f. 714

Eigenschappen.

- noodzakelijk voor het automatisch kalibreren en justeren van draaiingshoek-momentsleutels nr. 714 met de kalibreerinstallaties perfectControl® nr. 7794-2 en 7794-3

Technische kenmerken.

voor model **714**

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	60
Breedte mm (IFS)	35
Hoogte mm (IFS)	20
Lengte (verpakt, mm)	60
Breedte (verpakt, mm)	35
Hoogte (verpakt, mm)	20
Volume (verpakt, dm ³)	0.042 dm ³
Artikelnr.	52110061
Gewicht (bruto, KG)	0,026
Gewicht PAP (KG)	0,000
Gewicht PVC (KG)	0,001
GTIN	4018754239726
Land van oorsprong	GERMANY
Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	Kl. Geräte der ITK
Douanetarief nr.	90319000
Verpakkingsstandaard	1
Gewicht (g)	26 g

Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
52110061	7761	Interface-adapter f. 714	4018754239726

GTIN-code.



Accessoires.



96500901
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96500902
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96500904
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96500906
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96500910
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96500920
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96500940
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96500965
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96500980
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96500100
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96501001
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96501002
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96501004
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96501006
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96501010
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96501020
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96501040
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96501065
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96501080
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96501100
Draaihoek-
momentsleutel
MANOSCOOP



96521093
Motor-aangedreven
kalibratie- en
justeerinrichting van
1-400 N·m



96521094
Automatische
kalibratie- en
justeerinrichting van
1-400 N·m