

**Erweiterung f.Nr.7791, 7794-1
u.Nr.7794-2 bis 1.000 N·m**

7791-1



Art.-Nr. 52110191
GTIN 4018754178353
Modell 7791-1

Bezeichnung.

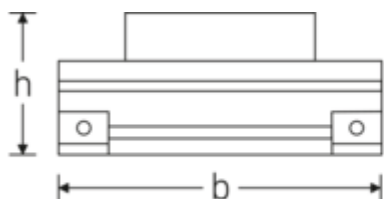
Erweiterung f.Nr.7791, 7794-1 u.Nr.7794-2 bis 1.000 N·m N·m

Eigenschaften.

- mit 1 Paar Adapterplatten Nr. 7770-3 zum Höhenausgleich zwischen der Erweiterung Nr. 7791-1 und den perfectControl® Kalibriereinrichtungen Nr. 7794-1, 7794-2



Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Bereich N·m	bis 1000 N·m
Breite mm (b)	308 mm
Funktionslänge (LF) max. mm	1390 mm

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	680
Breite mm (IFS)	305
Höhe mm (IFS)	135

für Modell	7791; 7794-1; 7794-2	WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Höhe mm (h)	135 mm	Länge (verpackt, mm)	760
Länge mm (L)	673 mm	Breite (verpackt, mm)	540
Profilbreite	180 mm	Höhe (verpackt, mm)	230
		Volumen (verpackt, dm3)	94.392 dm3
		Art.-Nr.	52110191
		Gewicht (brutto, kg)	7,970
		Gewicht PAP (kg)	0,000
		Gewicht PVC (kg)	0,000
		GTIN	4018754178353
		Ursprungsland AWR	GERMANY
		Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
		Zolltarifnr.	90319000
		Packnorm	1
		Gewicht (g)	7970 g

Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
52110191	7791-1	Erweiterung f.Nr.7791, 7794-1 u.Nr.7794-2 bis 1.000 N·m N·m	4018754178353

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