



Automatisk kalibrerings- og justeringsanordning fra 1 til 400 N·m

7794-3

Art. nr. **96521094**

GTIN **4018754214907**

Model **7794 - 3**



Betegnelse.

Automatisk kalibrerings- og justeringsanordning fra 1-400 N·m Måleomr.nullN·m f.transducer 7728 (Str. 1-100)

Egenskaber.

- kalibrerer fuldautomatisk elektroniske STAHLWILLE moment- og omdrejningsvinkeløgler
- patenter anmeldt
- udførelse som perfectControl nr. 7794-2, dog også egnet til kalibrering af omdrejningsvinkeløgler
- optimal tilpasning af arbejdshøjden med motordrevet højdejustering
- kalibreringer op til 1000 N·m vha. den let monterbare udvidelse nr. 7791-1 <!-- (s. S. [171220]) --> og holdevinkelsættet nr. 7791-4, kode 52110491
- levering sker uden momentnøgler, transducer og bærbar PC

Der leveres:

6 #ü;kalibrerings-firkant-indstiksværktøjer nr.734K (str. 4, 5, 12, 20, 40, 100)

6 #ü;firkantadaptere (nr. 409M, nr. 7787, nr. 7788, nr. 7789, nr. 7789-4, nr. 7789-5)

1 #ü;USB-Adapter nr. 7757-1

1 #ü;Software Torkmaster nr. 7731-1

1 #ü;klinkestikkabel nr. 7751

1 #ü;spiralkabel nr. 7752

1 #ü;kabel nr. 7751-1 med jackstik og præcisionsstik med automatlås

1 #ü;koldkabelsæt

1 #ü;vinkelskruetrækker nr. 10760CV 2 mm.

Fordele.

kalibrerer automatisk elektroniske STAHLWILLE-moment- og drejevinkeløgler



Tekniske egenskaber.

Antal værktøjer	19 stk.
Bredde mm. (b)	640 mm
Funktionel længde (LF) maks. mm.	815 mm
til transducere	7728 (Str. 1-100)
Højde mm. (h)	884-1134 mm
Længde mm. (L)	1060 mm
Profilbredde	180 mm

Logistiske data.

Længde (pakket, mm.)	190
Bredde (pakket, mm.)	190
Højde (pakket, mm.)	160
Volym (förpackad, dm3)	5.776 dm3
Art. nr.	96521094
Vægt (brutto, kg)	1,00
GTIN	4018754214907
Toldtarif nr.	90319000
Pakkestandard	1
Vægt (g)	230000 g

Varianter.

Art. nr.	Model nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
96521094	7794 - 3	Automatisk kalibrerings- og justeringsanordning fra 1-400 N·m Måleomr.nullN·m f.transducer 7728 (Str. 1-100)	4018754214907

GTIN-kode.



Tilbehør.



52110061
Grænsefladeadapter