



Manuelt kalibreringsanlæg 7706

7706

Art. nr. **96521068**
GTIN **4018754179138**
Model **7706-8PC**



Mærke. Manuelt kalibreringsanlæg

- Egenskaber.**
- Det særlige kraftoverføringssystem forhindrer at kraftangrebspunktet forskydes
 - Håndhjulet driver en skiftearm lineært via en spindel, hvorved denne bevægelse omdannes til en drejebevægelse for transduceren
 - To kuglebøsninger sikrer en friktionsfri kontaktflade og understøtter den horisontale justering af nøglen
 - Momentnøglen forbliver i position under belastningen
 - Minimale tværgående kræfter og lav friktion minimerer målefejl
 - Beskyttet af nationale og internationale patenter

Indeholder:

Transducer, firkantadapter, USB-adapter, kabel, administrationssoftware til kalibreringscertifikater

Fordele.

Måling uden forskydning af kraftens angrebspunkt

Tekniske attributter.

Længde mm (L)	605 mm
Bredde mm (b)	323 mm
Højde mm (h)	535 mm
Område N·m	1-10 N·m

Logistiske data.

Art. nr.	96521068
GTIN	4018754179138
Vægt (g)	14400 g
Volym (förpackad, dm ³)	104.547025 dm ³
Pakkestandard	1
WEEE/ElektroG	Großgeräte B2C
Toldtarif nr.	90318080
Oprindelsesland AWR	GERMANY

Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
Dybde mm (IFS)	605
Bredde mm (IFS)	323
Højde mm (IFS)	535
Vægt (brutto, kg)	14,400
Vægt PAP (kg)	0,000
Vægt PVC (kg)	0,000
Længde (pakket, mm)	605
Bredde (pakket, mm)	323
Højde (pakket, mm)	535

Stykelist.



12030001
Reduktionsstykke



31150000
Bitadapter



31160000
Manuel bitadapter



52110051
Jackkabel



52110054
Jackkabel



52111057
USB-adapter



58521090
Mekanisk testbænk til
momentskruetrækker
"Stand alone"



81320002



81500003
kunststofskasse, tom



96524011
Laborietransducer



96583629
USB-adapter, jackkabel
og TorkMaster-
software

GTIN-kode.



4 018754 179138

