



## Laborietransducer til momentnøgler og momentskruetrækkere

7728-80

Art. nr. 96524080

GTIN 4018754239429

Model 7728-80



### Betegnelse.

Laborietransducer 80N·m-800N·m Indvendig firkantet 3/4" D.156mm

### Egenskaber.

- patenteret
- til laboratorieformål
- optimerede måleområder
- til kalibrering af momentnøgler og momentskrueværktøj med
- kan anvendes med perfectControl® kalibreringsindretning nr. 7794 eller kalibreringsanlæg nr. 7706
- høj nøjagtighed gennem måleværdi bearbejdelse og digitalisering direkte i transduceren
- med kvalitets-præcisionsstikforbindelse med automatlås
- ufølsom overfor tværkræfter pga. specielt flad byggemåde
- med DAkKS-kalibreringscertifikat
- **max. afvigelse på ± 0,5 % af måleværdien**
- mere præcise oplysninger på forespørgsel
- levering i stabil kunststofkuffert

### Fordele.

patenteret

### Teknologier og funktioner.



#### QuickRelease

QuickRelease-teknologien forhindrer, at indstiksværktøjerne løsner sig utilsigtet – og muliggør hurtig udskiftning af værktøj.



## Tekniske egenskaber.

Måleområde N·m	80-800 N·m
Firkantet fatning [tommer]	3/4 "
Displayafvigelse +- 0,5% af den målte værdi N·m	80-800
Vis afvigelse +- 0,25% af den målte værdi N·m	160-800
Displayafvigelse +- 0,5% af den målte værdi in·lb	708-7081
Vis afvigelse +- 0,25% af målt værdi in·lb	1416-7081
Displayafvigelse +- 0,5% af den målte værdi ft·lb	59-590
Vis afvigelse +- 0,25% af målt værdi ft·lb	118-590
d	156 mm
Vægt med kasse	5507 g
Str.	80
MA N·m	80 N·m
Nominel værdi N·m	800 N·m

## Logistiske data.

Dybde mm (IFS)	295
Bredde mm (IFS)	250
Højde mm (IFS)	105
Længde (pakket, mm)	295
Bredde (pakket, mm)	250
Højde (pakket, mm)	105
Volumen (pakket, dm <sup>3</sup> )	7.74375 dm <sup>3</sup>
Art. nr.	96524080
Vægt (brutto, kg)	5,980
Vægt PAP (kg)	0,092
Vægt PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754239429
Oprindelsesland	GERMANY
Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	Kleingeräte B2C
Toldtarif nr.	90319000
Standard for pakning	1
Vægt (g)	4846 g

## Varianter.

Art. nr.	Model nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
96524011	7728-1S	Laboratorietransduce 1N·m-10N·m Indvendig firkantet 1/4" D.120mm	4018754239382
96524001	7728-1	Laboratorietransduce 1N·m-10N·m Indvendig firkantet 1/4" D.120mm	4018754239337
96524002	7728-2	Laboratorietransduce 2N·m-20N·m Indvendig firkantet 1/4" D.120mm	4018754239344
96524004	7728-4	Laboratorietransduce 4N·m-40N·m Indvendig firkantet 3/8" D.120mm	4018754239351
96524006	7728-6	Laboratorietransduce 6N·m-60N·m Indvendig firkantet 3/8" D.120mm	4018754239368
96524010	7728-10	Laboratorietransduce 10N·m-100N·m Indvendig firkantet 3/8" D.120mm	4018754239375

96524020	7728-20	Laboratorietransduce 20N·m-200N·m Indvendig firkantet 1/2" D.120mm	4018754239399
96524040	7728-40	Laboratorietransduce 40N·m-400N·m Indvendig firkantet 3/4" D.156mm	4018754239405
96524065	7728-65	Laboratorietransduce 65N·m-650N·m Indvendig firkantet 3/4" D.156mm	4018754239412
96524080	7728-80	Laboratorietransduce 80N·m-800N·m Indvendig firkantet 3/4" D.156mm	4018754239429
96524100	7728-100	Laboratorietransduce 100N·m-1000N·m Indvendig firkantet 3/4" D.156mm	4018754239436
96524300	7728-300	Laboratorietransduce 300N·m-3000N·m Indvendig firkantet 1 1/2" D.195mm	4018754239443

## GTIN-kode.



## Tilbehør.



52110054  
Kabel



52110057  
Spiralkabel



96583631  
USB-adapter, jackkabel  
med software  
Torkmaster