



Momentskruetrækkere TORSIOMAX

775/100

Art. 51060100
nr.
GTIN 4018754141654
Model 775/100
DREHMOMENTSCHRAUBENDREHER



Mærke.

Momentskruetrækkere TORSIOMAX Model 775/100 Zeskant 1/4"

Egenskaber.

- Udløsende
- Til kontrolleret skruebespænding i cN·m og in·lb-området
- Til både enkeltbespændinger og serieproduktion
- Til højre- og venstrebespænding
- Med 1/4" indvendig sekskant (F 6,3 DIN 3126 / ISO1173)
- Justerbar indstilling via mikrometerskala (drejeskala)
- Glidekobling forhindrer overspænding af fastgørelseselementet
- Specialdesignet betjeningshåndtag til sikker overførsel af momentet
- Indstiksværktøj: alle bits med 1/4" sekskant E 6.3, f.eks. PHILLIPS®, ligekærv, TORX®, sekskant, POZIDRIV® etc.
- Kalibreringscertifikat i henhold til DIN EN ISO 6789-2:2017
- **Visningsafvigelse ± 6%**

Fordele.

udløsende

Teknologier og egenskaber.

**DIN EN
ISO 6789-2**

DIN EN ISO 6789-2

Vores momentnøgler og skruetrækkere er kalibreret i henhold til DIN EN ISO 6789-2 og leveres med et tilhørende kalibreringscertifikat. Momentnøglerne kalibreres desuden i henhold til VDI 2648-2. På denne måde sikrer vi nøjagtigheden og sporbarheden af vores værktøj.

Teknisk tegning.



Tekniske attributter.

Str.	100
Anzeigeabweichung	± 6 %
Måleområde cN·m	400-1000 cN·m
Skalaindelning cN·m	5 cN·m
Skalaindelning in·lb	- in·lb
Indvendig sekskant til drev (mm)	F 6,3 mm
Længde mm (L)	235 mm
DIN	DIN 3126 / ISO1173
Indvendig sekskant [tommer]	1/4 "

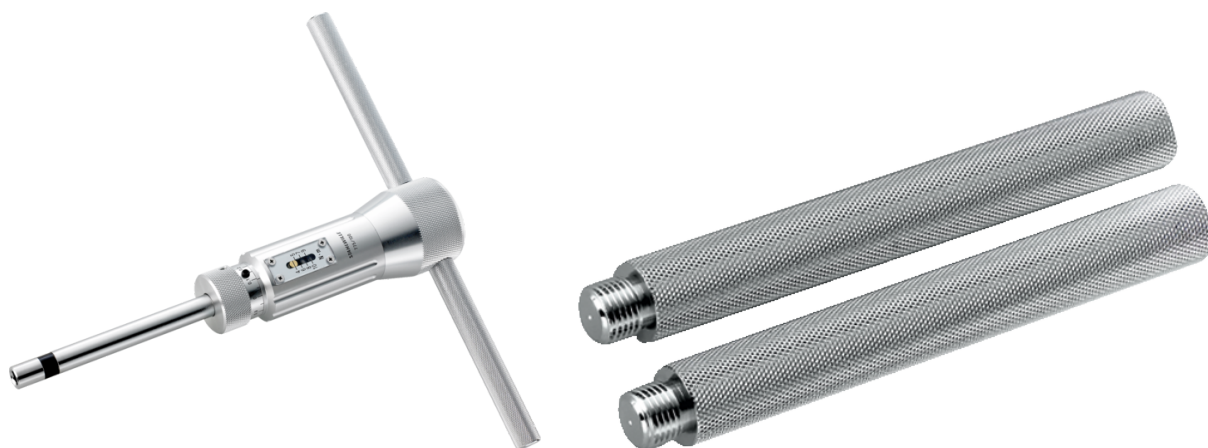
Logistiske data.

Art. nr.	51060100
GTIN	4018754141654
Vægt (g)	630 g
Volym (förpackad, dm ³)	0.81675 dm ³
Pakkestandard	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82054000
Oprindelsesland AWR	JAPAN
Oprindelsesregion	Ausländischer Ursprung
Dybde mm (IFS)	270
Bredde mm (IFS)	55
Højde mm (IFS)	55
Vægt (brutto, kg)	0,830
Vægt PAP (kg)	0,000
Vægt PVC (kg)	0,062
Længde (pakket, mm)	270
Bredde (pakket, mm)	55
Højde (pakket, mm)	55

GTIN-kode.



Billeder.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Tyskland · Tlf.: +49 202 4791-0

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal