

Drehmomentschraubendreher TORSIOMETER

760/15



Art.No. 51040015
GTIN 4018754118915
Model 760/15

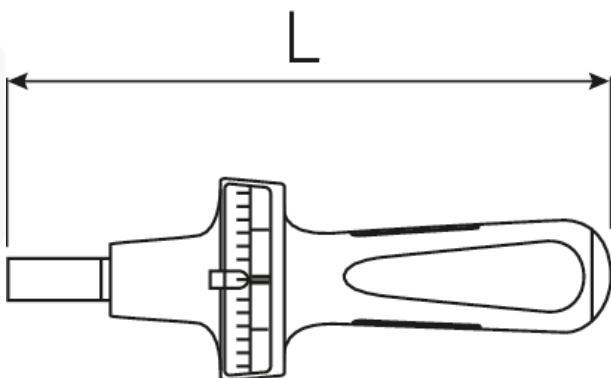
Bezeichnung. Drehmomentschraubendreher TORSIOMETER Nr. 760/15 6-kant 1/4"

- Eigenschaften.**
- anzeigend
 - Torsionsflachfeder als Messelement
 - Rechtsanzug (mit Schleppezeiger) und Linksanzug
 - mit 1/4" Innensechskant (F 6,3 DIN 3126)
 - Vergleichsskala in-lb und Schleppezeiger
 - Einsätze und Verbindungsteile mit Außensechskant E 6,3 (1/4") DIN 3126/ISO 1173 werden im Aufnahmeschaft gut geführt und sicher gehalten
 - Zertifikat gemäß DIN EN ISO 6789-2:2017
 - **Anzeigeabweichung $\pm 4\%$**

Vorteile.

anzeigend.

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Messbereich cN·m	30-150 cN·m
Abtriebssechskant innen (mm)	F 6,3 mm
Messbereich in·lb	3-13 in·lb
Gr.	15
Innensechskant [zoll]	1/4 "
Länge mm (L)	185 mm
Skalenteilung [E1]	5 cN·m

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	205
Breite mm (IFS)	90
Höhe mm (IFS)	90
Länge (verpackt, mm)	230
Breite (verpackt, mm)	100
Höhe (verpackt, mm)	105
Volumen (verpackt, dm ³)	2.415 dm ³
Art.-Nr.	51040015
Gewicht (brutto, kg)	0,460
Gewicht PAP (kg)	0,023
Gewicht PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754118915
Ursprungsland	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr	82041100
Packnorm	1
Gewicht (g)	225 g

Varianten.

Art.-Nr.	Artikelnr (ERP)	Bezeichnung	GTIN
51040007	760/7,5	Drehmomentschraubendreher TORSIOMETER Nr. 760/7,5 6-kant 1/4"	4018754118908
51040015	760/15	Drehmomentschraubendreher TORSIOMETER Nr. 760/15 6-kant 1/4"	4018754118915
51040030	760/30	Drehmomentschraubendreher TORSIOMETER Nr. 760/30 6-kant 1/4"	4018754118922
51040060	760/60	Drehmomentschraubendreher TORSIOMETER Nr. 760/60 6-kant 1/4"	4018754118939

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