



Reibwertmesser

73Nm/15

Art.-Nr. 50240015

GTIN 4018754163830

Modell **73 NM/15**



Bezeichnung.

Reibwertmesser 73Nm/15 2-15N·m 1/2" L. 298.5mm

Eigenschaften.

- · anzeigend
- Schleppzeigermessuhr
- mit fest eingebautem Vierkant für Rechtsmessungen
- · kein "Zeigerflattern" während des Messvorgangs
- Gewichtsreduzierung durch den Einsatz von Aluminium
- Kalibrierschein gemäß DIN EN ISO 6789-2:2017
- Anzeigeabweichung ± 4 %

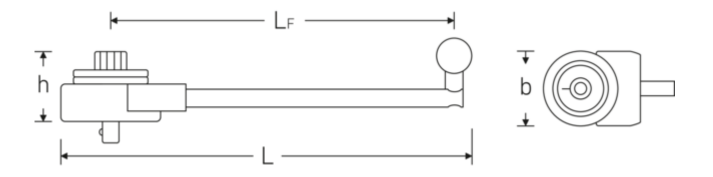
Technologien und Leistungsmerkmale.



DIN EN ISO 6789-2

Unsere Drehmomentschlüssel und -schraubendreher werden gemäß DIN EN ISO 6789-2 fachgerecht kalibriert und mit einem entsprechenden Kalibrierschein ausgeliefert. Die Drehmoment-/Drehwinkelschraubenschlüssel kalibrieren wir zusätzlich in Anlehnung an VDI 2648-2. So stellen wir die Genauigkeit und Rückführbarkeit unserer Werkzeuge sicher.

Technische Zeichnung.



7

Technische Attribute.

Skaleneinteilung N·m	0,5 N·m
Messbereich N·m	2-15 N·m
Abtriebsvierkant außen (Zoll)	1/2
Breite mm (b)	72 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:201
Höhe mm (h)	50 mm
Länge mm (L)	298,5 mm
LF	250 mm
MA N·m	2 N·m
Nennwert N·m	15 N·m

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)

Breite mm (IFS)	105
Höhe mm (IFS)	65
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Länge (verpackt, mm)	305
Breite (verpackt, mm)	105
Höhe (verpackt, mm)	65
Volumen (verpackt, dm3)	2.081625 dm3
ArtNr.	50240015
Gewicht (brutto, kg)	0,676
Gewicht PAP (kg)	0,096
Gewicht PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754163830
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Zolltarifnr.	82041100
Packnorm	1
Gewicht (g)	676 g

305

Varianten.

ArtNr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
50240015	73 NM/15	Reibwertmesser 73Nm/15 2-15N·m 1/2" L. 298.5mm	4018754163830

GTIN-Code.

