

Drehmomentschlüssel mit 1"-Antrieb, 240-1200 Nm

Hochbelastbarer Klick-Drehmomentschlüssel mit 1"-Antrieb, 1820 mm lang, mit einem Bereich von 240 bis 1200 Nm, geeignet für eine Vielzahl von Anwendungen im Automobil- und Maschinenbau. Mit leicht ablesbarer Skala, in 0,25-Nm-Schritten einstellbar, sowie einem gerändelten Griff mit großem Durchmesser und einem federbelasteten Verschlussring.



Additional Information

- Einsatzbereich: 240-1200 Nm; Toleranz $\pm 3\%$.
- Ratschenmechanismus mit 24 Zähnen; 1"-Antrieb, 1820 mm lang.
- Lieferung in einem Hartschalenkoffer zur Aufbewahrung.
- Alle Laser-Drehmomentschlüssel (mechanisch und digital) werden mit am Herstellungsort ausgestellter Konformitäts- und Kalibrierungsbescheinigung nach ISO6789-1:2017 geliefert.
- Weitere Größen erhältlich, siehe Teile-Nr. 8957 (3/4"-Antrieb, 100-600 Nm), 8958 (3/4"-Antrieb, 160-800 Nm), 8960 (1"-Antrieb, 480-1500 Nm).

<http://lasertools.co.uk/product/8959>

