

ELEKTRONISCHES PRÜFGERÄT DREMOTEST GEDORE



- Zur Überprüfung bzw. Einstellung rechtsgängiger Drehmomentschlüssel im Bereich von 0,9 - 1100 Nm
- Einfaches elektronisches Prüfgerät mit integriertem Torsions- Messwertgeber (DMS)
- Mit Sechskantaufnahme SW 10, 17, 36 mm (abhängig von der Größe)
- Mit 1/4", 3/8", 1/2" und 3/4" Vierkant-Adapter(abhängig von der Größe)
- Hohe Messgenauigkeit $\pm 1\%$ Toleranz bei allen Ablesewerten, ± 1 Digit
- 1. Spitzenwerterkennung (first peak/Knackpunkterkennung)
- Autoreset
- Umschaltbar zwischen Nm und lbf-ft
- Serielle Schnittstelle RS 232
- KFZ-Adapter für Spannungsversorgung mit 12 Volt optional lieferbar



833 8900

Lieferumfang:

- Elektronisches Prüfgerät DREMOTEST-E
- Netzteil mit Euro Stecker
- Bedienungsanleitung
- Prüfzertifikat

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Arbeitsbereich Nm	Adapter
833 8900	Prüfgerät	0,9 - 55	1/4", 3/8"
833 8901	Prüfgerät	9 - 320	3/8", 1/2"
833 8905	Prüfgerät	90 - 1100	1/2", 3/4"