

E.S400J1 - Elektronischer Drehmomentschrauber mit Drehmomentanzeige - Set



Beschreibung:

- Genauigkeit: $\pm 2\%$ im Uhrzeigersinn ($\pm 3\%$ gegen den Uhrzeigersinn) zwischen 20 % und 100 % der Schrauberkapazität.
- Auflösung: 0,1 cNm.
- Messmodus: Scheitelpunkt oder Folger.
- 1/4" Ausgang mit Selbstblockiersystem für Schraubeinsätze Serie 1 und Serie 6.
- Maßeinheit: cNm, in.lb, Kg.cm.
- Voreinstellung von 9 Drehmomentwerten möglich.
- Speicher für 250 Werte mit USB-Verbindung zum PC.
- Tastenfeld sperrbar (der Bediener hat nur Zugriff auf die Programmwahl und die Abspeicherung der Ergebnisse).
- Loch im Griff: zum Einhängen für das Arbeiten in der Höhe.
- Lieferung mit 1 AAA-LR03 1,5 V Batterie.
- Lieferung mit einem ISO6789 Eichzertifikat.
- Schraubendreher Länge 215 mm.
- 6 Schraubeinsätze Serie 6 mit Nut 1/4" - Länge 50 mm: Schlitz 3 - 4 - 5,5 und Phillips® High Perf® 1 - 2 - 3 .
- Lieferung im Kunststoffkasten und Schaumstoffeinsatz, Abm. (L x B x H): 570x100x70 mm.
- USB-Kabel E.S404-USB und Stopfensatz E.S404-KIT als Ersatz verfügbar.

	Länge [mm]	Höhe H [mm]	Länge [mm]	Gewicht [kg]	Kapazität [Nm]
E.S404J1	570.0	70.0	100.0	1.2	0.4 - 4