

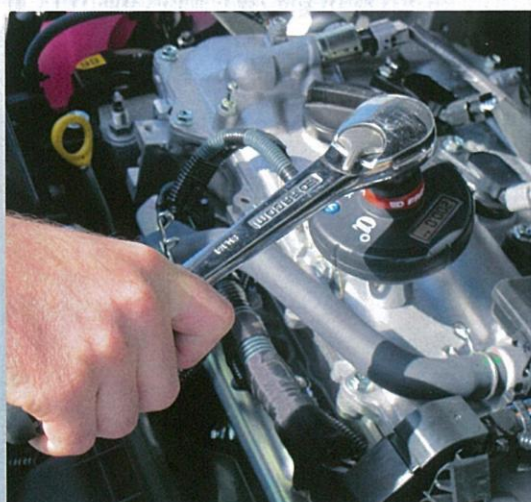
## Het aandraaien van het koppel en de hoek met één stuk gereedschap!

### Performantie:

- Kan vooraf ingesteld worden op 9 koppel- en/of hoekwaarden.
- Geheugen: 50 waarden.
- De precisie van de elektronica.
- Geen afleesfouten (digitale display).

### Ergonomie

- Visualisatie van de leds, zelfs bij een moeilijke toegang.
- Uiterst eenvoudig in gebruik: automatische test. Wordt geïnitieerd na inschakeling.
- LED en Beeper.



Ontdek onze video op uw smartphone



- ISO 6789 - DIN EN ISO 6789 - NF EN ISO 6789.
- Nauwkeurigheid:
  - koppel :  $\pm 3\%$  tussen 20% en 100% van de adapter capaciteit.
  - hoek:  $\pm 2^\circ$
- Meetmethode: piek of volger.
- Meeteenheid: Nm, ft.lb, In.lb, Kg.cm, graden.
- Mogelijkheid om het toetsenbord te vergrendelen: de gebruiker heeft dan uitsluitend toegang tot de programmeerkeuze en de opgeslagen resultaten.
- Geleverd met een ijk-certificaat in een kunststofdoos.

**E.506-135S 175,00€**

**E.506-200S 195,00€**

**E.506-340S 239,00€**

Adapter koppel-hoek	N.m. Min. - Max.	Vierkant <input type="checkbox"/>	Gewicht
135 Nm	6,8 - 135 Nm	1/2"	268 g
200 Nm	10-200 Nm	1/2"	268 g
340 Nm	17-340 Nm	1/2"	268 g