



SERIE - SERIES

# 700

CHIAVI DINAMOMETRICHE PER ELETTRONICA  
TORQUE WRENCHES FOR ELECTRONICS



Le chiavi dinamometriche della serie 700 sono appositamente progettate per l'assemblaggio di elementi elettrici ed elettronici, delicati e di ridotte dimensioni, quali ad esempio connettori e componenti. In tali casi è consigliato l'utilizzo di utensili che consentano il controllo della coppia di serraggio, per ottenere un accoppiamento meccanicamente ed elettricamente efficace.

- A taratura fissa, la coppia desiderata deve essere pre-impostata con una bilancia torsionometrica.
- Elevata precisione.
- Linea ergonomica.
- Maneggevole.
- Disponibili standard secondo la tabella qui riportata, o su specifiche richieste.
- Precisione di serraggio  $\pm 6\%$  secondo i requisiti richiesti dalla norma UNI EN ISO 6789:2004.
- Certificato di taratura con riferibilità internazionale tramite laboratori accreditati.

Series 700 torque wrenches are designed to assemble electrical and electronical parts, fragile and small, like connectors and components. In these applications using of tools with torque setting control is recommended, to obtain effective mechanical and electrical connection.

- Pre-set, the desired torque must be set using a torque analyzer.
- High accuracy.
- Ergonomic style.
- Easy handling.
- Available standards according to the chart here below, or personalized on customer's requests.
- Guaranteed accuracy  $\pm 6\%$  in accordance with EN ISO 6789:2003.
- Traceable calibration certificate through accredited laboratories.

Modello Model	Capacità Nm Capacity Nm	mm	Lunghezza mm Length mm	Peso Kg Weight Kg
706	0,5-4	6	140	0,140
707	0,5-4	7	140	0,140
708	0,5-4	8	140	0,140
710	0,5-4	10	140	0,140

## APPLICAZIONI SPECIALI - SPECIAL APPLICATIONS



Con chiave a forchetta da 27 mm  
With 27 mm open end



Porta inserti  
Bits holder