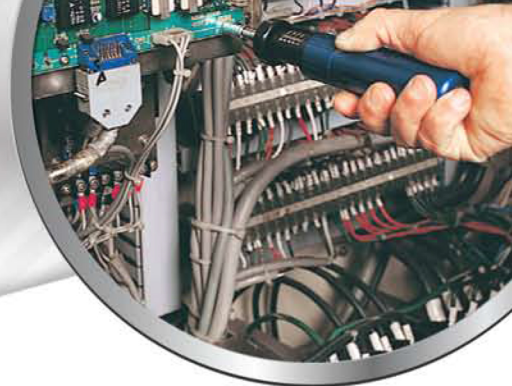


SERIE - SERIES

800

GIRAVITI DINAMOMETRICI
TORQUE SCREWDRIVERS



- Gamma di serraggi da 0,1 a 6 Nm.
- Disponibili con scala graduata in Nm o a taratura fissa (la coppia desiderata deve essere pre-impostata con una bilancia torsionometrica).
- Meccanismo a slittamento, impossibilità di superare la coppia impostata.
- Scatto monosenso.
- Precisione di serraggio $\pm 6\%$ secondo i requisiti richiesti dalla norma UNI EN ISO 6789:2004.
- Possibilità di inserire nell'impugnatura una prolunga con attacco 1/4" (mod.803 e 806).
- Estremamente robusto.
- Impugnatura ergonomica.
- Certificato di taratura con riferibilità internazionale tramite laboratori accreditati.

- Range from 0,1 to 6 Nm.
- With a graduated scale in Nm or pre-set (the desired torque must be set with a torque analyzer).
- Slipper mechanism completely eliminates the possibility of overtightening.
- Single direction release.
- Guaranteed accuracy $\pm 6\%$ in accordance with EN ISO 6789:2003.
- Possibility to insert a 1/4" square drive extension in the handle (mod.803 and 806).
- Extremely strong.
- Ergonomic handle.
- Traceable calibration certificate through accredited laboratories.

Modello Model	Capacità/Capacity cNm Nm	Suddivisione Step	◆	□	Lunghezza mm Length mm	Peso Kg Weight Kg	Accessori inclusi Included accessories	
801	10-120	-	1 cNm	1/4"	-	180	0,23	-
803	-	0,5-3	0,1 Nm	-	1/4"	175	0,35	Porta inserti 1/4" - 1/4" Bits holder
806	-	1-6	0,2 Nm	-	1/4"	200	0,41	Porta inserti 1/4" - Prolunga 1/4" 1/4" Bits holder - 1/4" Extension

Disponibili anche a taratura fissa – Also available pre-set