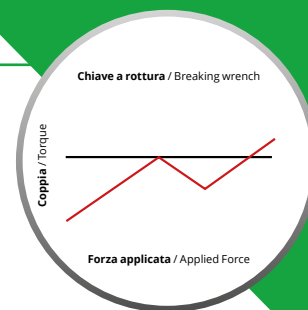


Serie-Series 500-600

Chiavi Dinamometriche per Produzione Scatto 20°
Torque Wrenches for Production Lines Click 20°



Queste chiavi sono progettate specificamente per rispondere ai requisiti dei serraggi controllati in linee produttive. L'ampiezza dello scatto di 20° assicura anche ad operatori poco esperti di non superare il valore di coppia impostato. L'innovativo meccanismo interno garantisce semplicità, leggerezza ed elevata ripetibilità della coppia di serraggio.


These wrenches are developed to meet the specific needs and expectation on production lines. This type of wrench breaks at an angle of 20 degrees, when the set torque is achieved. This prevents the overloading of the torque, also for not skilled operators. The original inner mechanism ensures repeatable accuracy.

Caratteristiche

- Gamma di serraggi da 0,5 a 120 N·m
- Scatto monosenso 20°
- A taratura fissa, la coppia desiderata deve essere pre-impostata con una bilancia torsionometrica.
- Serraggi destri.
- Essenziale, compatta e robusta.
- Riarmo automatico.
- Precisione di serraggio: per la Serie 600 $\pm 3\%$; per la Serie 500 $\pm 4\%$.
- Strumento conforme alla norma UNI EN ISO 6789-1:2017.
- Dichiarazione di conformità con riferibilità internazionale tramite laboratori accreditati.

Features

- Range from 0,5 to 120 N·m
- 20° single direction release.
- Pre-set, the desired torque must be set using a torque analyser.
- Compact and strong.
- Automatic reset.
- Right hand use.
- Guaranteed accuracy: for Series 600 $\pm 3\%$; for Series 500 $\pm 4\%$.
- Tool compliant with the EN ISO 6789-1: 2017 standard.
- Declaration of conformance with international traceability through accredited laboratories.

Modello Model	Capacità Capacity	Attacco Drive	Lunghezza Length	Peso Weight
	N·m		mm	Kg
505T	0,5-5	9x12	177	0,52
515T	4-14	9x12	188,5	0,62
601T	5-25	9x12	240	0,65
602T	10-60	9x12	360	0,87
603T	20-120	9x12	415	1,2