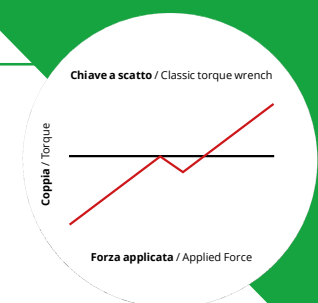


# Serie-Series 4000SR

Chiavi Dinamometriche a Scatto 3° - Click Torque Wrenches 3°



## ► Chiave a Scatto Classica

Chiave a Scatto Classica con impostazione della coppia di serraggio attraverso una levetta snodata retraibile alloggiata nell'impugnatura della chiave. Scala di impostazione della coppia incisa con tecnologia laser sulla chiave. Al raggiungimento del valore impostato la chiave scatta e per circa 3° di cedimento non esercita nessuna coppia di serraggio.

Gli attacchi 9x12 e 14x18 permettono a questa chiave di essere usata sia con cricchetti reversibili che con accessori tipo chiave a forchetta aperte, inserti poligonali, etc (vedi sezione Accessori). E' disponibile anche la versione regolabile non graduata (vedi Serie 4000).

### Caratteristiche

- Coppia regolabile.
- Impugnatura libera di ruotare per evitare di alterare la coppia durante l'utilizzo.
- Serraggio monosenso.
- Compatte e robuste.
- Riarmo automatico.
- Precisione  $\pm 3\%$  oltre ai requisiti della UNI EN ISO 6789-1:2017.
- Strumento conforme alla norma UNI EN ISO 6789-1:2017.
- Dichiarazione di conformità con riferibilità internazionale tramite laboratori accreditati.

## ► Classic Torque Wrench

Classic click torque wrench with tightening torque setting through a foldaway torque adjuster. Setting scale of the torque engraved with laser technology on the wrench.

When the set value is reached, the wrench clicks and for about 3° it does not apply any tightening torque.

The 9x12 and 14x18 drives allow this wrench to be used with both reversible ratchet and open end accessories, ring end, etc (see Accessories section).

The non graduated adjustable version is also available (see 4000 Series).

### Features

- Adjustable torque.
- The handle turns freely to prevent accidental slipping of the torque setting.
- Tightening in one direction.
- Compact and robust.
- Automatic reset.
- Precision  $\pm 3\%$  over the requirements of the EN ISO 6789-1:2017.
- 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
4020SR	4-20	9x12	295	0,58
4050SR	10-50	9x12	365	0,82
4100SR	20-100	9x12	425	0,94
4200SR	40-200	14x18	540	1,33
4350SR	70-350	14x18	785	2,13

