



Chiave dinamometrica a scatto con cricchetto reversibile



Chiave dinamometrica a scatto con cricchetto reversibile, il **meccanismo di scatto a braccio variabile** permette di regolare la coppia di serraggio mediante la variazione della posizione reciproca dei leverismi interni e non mediante il caricamento di una molla, la molla interna crea il contrasto necessario allo scatto e al riarmo, lavorando sempre nella stessa condizione indipendentemente dalla coppia esercitata. Cricchetto reversibile a 72 denti, la regolazione veloce e precisa con **precisione di serraggio $\pm 3\%$** , avviene allentando e facendo scorrere il cursore sulla scala fino al valore desiderato, riattivare il cursore per fissare la coppia, **doppio segnale** al raggiungimento della coppia di serraggio, **scatto acustico** e alleggerimento dello sforzo, impugnatura ergonomica, chiave conforme alla **norma UNI EN ISO 6789 : 2004**.



Codice	€	Capacità (Nm)	Quadro (")	Lunghezza (mm)	Peso (Kg)
N151100005	---	10÷60	1/2	380	1
N151100010	---	20÷100	1/2	450	1,2
N151100015	---	40÷200	1/2	450	1,2

Codice	€	Capacità (Nm)	Quadro (")	Lunghezza (mm)	Peso (Kg)
N151100020	---	60÷350	1/2	590	1,45
N151100025	---	160÷800	3/4	1180	6,7
N151100030	---	200÷1000	3/4	1340	7,4



Chiave dinamometrica con cricchetto reversibile



Chiave dinamometrica con cricchetto reversibile per serraggi **in senso orario**, coppia di serraggio regolabile, scala di lettura in Nm, raggiunto il valore di coppia programmato la chiave dà un segnale chiaramente udibile e sensibile, riarmo automatico al rilascio dopo il disinnesto. Tolleranza $\pm 4\%$ (EN ISO 6789). **Chiave fornita con certificato di collaudo.**



Codice	€	Capacità (Nm)	Risoluzione (Nm)	Quadro (")	Lunghezza totale (mm)
N150150050	---	1÷5	0,05	1/4	197
N150150055	---	5÷25	0,05	1/4	290
N150150060	---	10÷50	0,25	3/8	350

Codice	€	Capacità (Nm)	Risoluzione (Nm)	Quadro (")	Lunghezza totale (mm)
N150150065	---	20÷100	0,25	1/2	410
N150150070	---	40÷200	0,5	1/2	475
N150150075	---	68÷340	1	1/2	630



Chiave dinamometrica con cricchetto reversibile



Chiave dinamometrica con cricchetto reversibile per serraggi **in senso orario e antiorario** tramite rotazione di 180° del cricchetto stesso, blocco di sicurezza per la protezione della taratura, coppia di serraggio regolabile, scala di lettura in Nm, raggiunto il valore di coppia programmato la chiave dà un segnale chiaramente udibile e sensibile, riarmo automatico al rilascio dopo il disinnesto. Tolleranza $\pm 4\%$ (EN ISO 6789).

Chiave fornita con certificato di collaudo.



Codice	€	Capacità (Nm)	Risoluzione (Nm)	Quadro (")	Lunghezza totale (mm)
N155250005	---	120÷600	2	3/4	1050

Codice	€	Capacità (Nm)	Risoluzione (Nm)	Quadro (")	Lunghezza totale (mm)
N155250010	---	200÷1000	4	3/4	1490



Chiave dinamometrica con cricchetto reversibile a testa snodata

Chiave dinamometrica con cricchetto reversibile a **testa snodata $\pm 20^\circ$** per agevolare l'utilizzo in spazi ridotti o profondi, coppia regolabile per serraggi **in senso orario**, con la testa inclinata, **la coppia di serraggio deve essere impostata con un incremento del 5%** (per es. coppia necessaria 90 Nm - impostare 94,5 Nm), scala di lettura in Nm, raggiunto il valore di coppia programmato la chiave dà un segnale chiaramente udibile e sensibile, riarmo automatico al rilascio dopo il disinnesto. Tolleranza $\pm 4\%$.

Chiave fornita con certificato di collaudo.



Codice	€	Capacità (Nm)	Risoluzione (Nm)	Quadro (")	Lunghezza (mm)
N152450005	---	20÷100	0,25	1/2	447

Codice	€	Capacità (Nm)	Risoluzione (Nm)	Quadro (")	Lunghezza (mm)
N152450010	---	40÷200	0,5	1/2	500



Chiave dinamometrica a quadrante



Chiave dinamometrica a quadrante per serraggi **in senso orario e antiorario** con ago di trascimento per la memorizzazione dei valori di coppia raggiunti o per l'impostazione dei valori di coppia di serraggio, scala di lettura in Nm e ft.lbs. Tolleranza $\pm 4\%$ (EN ISO 6789). **Chiave fornita con certificato di collaudo.**



Codice	€	Capacità (Nm)	Risoluzione (Nm)	Quadro (")	Lunghezza totale (mm)
N155400005	---	2÷9	0,2	1/4	300
N155400010	---	6÷30	0,5	3/8	300
N155400015	---	14÷70	1	3/8	450

Codice	€	Capacità (Nm)	Risoluzione (Nm)	Quadro (")	Lunghezza totale (mm)
N155400020	---	50÷240	2,5	1/2	620
N155400025	---	160÷800	10	3/4	1250