

599DGT
Elektronischer Drehmomentschlüssel mit Schleppezeiger, zum rechts- (Genauigkeit $\pm 2\%$) und linksgängigen Anziehen ($\pm 3\%$)

CE



UNI EN ISO 6789

 Genauigkeit: $\pm 2\%$ rechtsgängig, $\pm 3\%$ linksgängig

Umschaltknarre

Ermöglicht den rechts- und linksgängigen Anzug

LCD-Display

Intuitive Symbole und leicht lesbare Messdaten

Maßeinheiten: Nm, ft.lb, in.lb, kgcm

Modus: Peak-/Track-Mode

Doppelanzeige für Annäherung und Sperre

Die grünen und dann rot werdenden LEDs zusammen mit einem Tonsignal weisen den Anwender darauf hin, dass das eingestellte Drehmoment erreicht ist.

Die grünen LEDs leuchten bei Erreichen von 90% des Drehmoments auf (Hinweissignal).

Die roten LEDs leuchten auf, wenn das eingestellte Drehmoment erreicht worden ist (Stopp-Signal).

Tonsignal: Buzzer

Einfache Einstellung

Die Tasten ermöglichen das schnelle und intuitive Einstellen des Schlüssels.

Pfeiltasten: Auswahl des Drehmoments

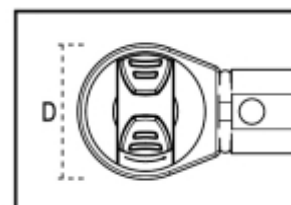
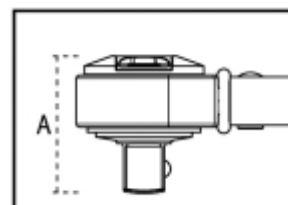
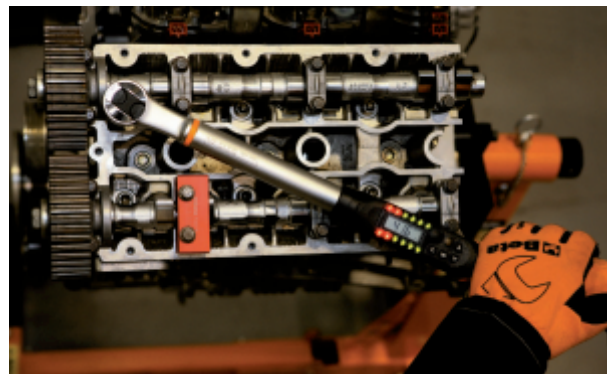
Taste U/S: Einstellung der Maßeinheit und Betriebsart


Taste C: Einschalten/Reset

Rutschfester Handgriff

Das Bimaterial ermöglicht einen höheren Gebrauchskomfort

Spannungsversorgung: 2 Batterien AA 1,5V (inbegriffen)



	art.	Nm	Kgfm	lbf.ft	■	D mm	A mm	L mm	⚖ kg
005990003	599DGT/6	12÷60	1,2÷6	8÷44	3/8	30	33	413	0,9
005990010	599DGT/10X	20÷100	2÷10	15÷80	1/2	30	37	413	0,9
005990020	599DGT/20	40÷200	4÷20	30÷150	1/2	40	43	520	2
005990030	599DGT/30	68÷340	6,8÷34	58÷280	1/2	40	43	640	2,35