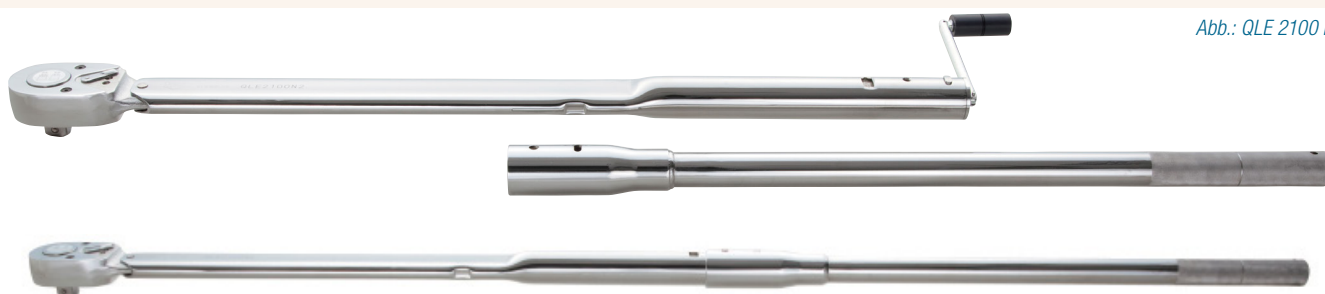


Klick-Drehmomentschlüssel – QLE2

Abb.: QLE 2100 N2



Ratschen-Klickschlüssel für große Momente

Standard-Drehmomentschlüssel für allgemeine Montagearbeiten mit großen Anzugsmomenten bis 2800 Nm.

Der Ratschenaufsatz weist 24 Zähne mit 15 Grad Arbeitswinkel auf, wodurch ein Arbeiten an Stellen mit wenig Platz vereinfacht wird.

Das Einstellen des Drehmoments ist mit dem integrierten Kurbelgriff ohne Spezialwerkzeug leicht durchführbar.

Sobald das eingestellte Drehmoment erreicht ist, signalisiert ein deutliches Klick-Geräusch durch den internen Kippmechanismus den Abschluss des Anziehvorgangs.

- ▶ Ratschenkopf mit 24 Zähnen und 15° Arbeitswinkel.
- ▶ Einfache Drehmomentjustage mittels integrierter Kurbel.
- ▶ Im Rechtslauf hörbar und fühlbar auslösend.
- ▶ Fehlergrenze und Kalibrierverfahren konform DIN EN ISO 6789, Typ II Klasse A.
- ▶ Mit rückführbarem Werkskalibrierzertifikat (ISO/JCSS).*

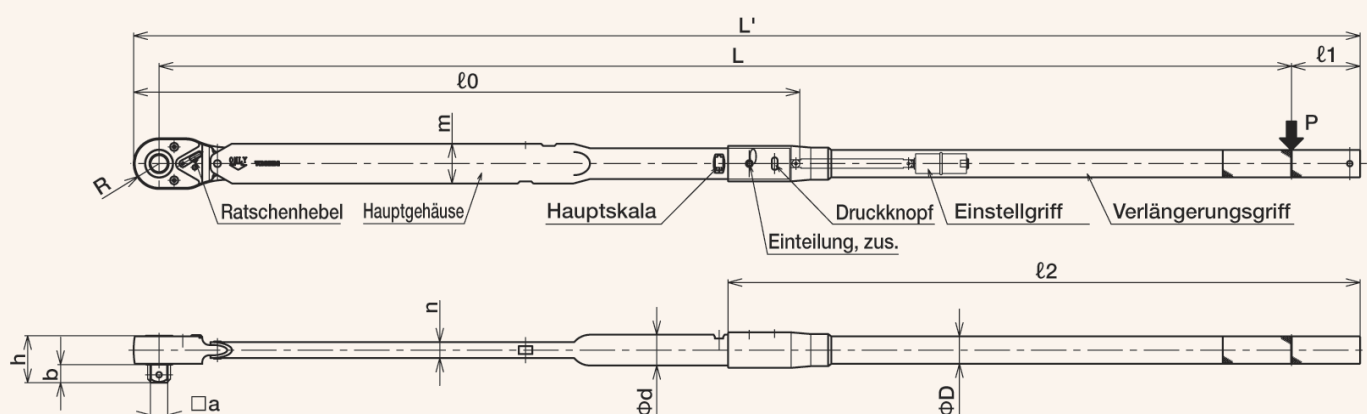
Drehmomenteinstellung mit Hilfe eines integrierten Kurbelgriffs.



Optionen

Metrische (kgf·m) Skale auf Anfrage.*

INFO



QLE2 – Newtonmeter (S.I.)

Modell	Art.-Nr.	Drehmomentbereich	Graduierung	Abtrieb	Gewicht	Abmessungen mm			
		N·m	N·m	Zoll		L	L'	D	R
QLE550N2	T212050	100 - 550	5	3/4	4,3	1100	1189	27,2	29
QLE750N2	T212053	150 - 750	5	3/4	5,6	1250	1342	30	32
QLE1000N2	T212056	200 - 1000	5	1	7,7	1400	1515	30	35
QLE1400N2	T212059	300 - 1400	10	1	11,1	1650	1787	40	37
QLE2100N2	T212062	500 - 2100	10	1	14,6	1750	1899	40	44
QLE2800N2	T212065	800 - 2800	20	1,5	23,7	2240	2405	45	50

QLE2 – Foot-Pound

Modell	Art.-Nr.	Drehmomentbereich	Graduierung	Abtrieb	Gewicht	Abmessungen mm			
		lbf·ft	lbf·ft	Zoll		L	L'	D	R
QLE400F-6A	T212052	100 - 400	5	3/4	4,3	1100	1189	27,2	29
QLE600F-6A	T212055	150 - 600	5	3/4	5,6	1250	1342	30	32
QLE700F-8A	T212058	200 - 700	5	1	7,7	1400	1515	30	35
QLE1000F-8A	T212061	300 - 1000	10	1	11,1	1650	1787	40	37
QLE1500F-8A	T212064	500 - 1500	10	1	14,6	1750	1899	40	44
QLE2000F-12A	T212067	600 - 2000	20	1,5	23,7	2240	2405	45	50



Weitere Infos
auf unserer
Website.
24/7

* Produkte mit SI-Einheiten (außer QL2N und QL5N) und Produkte mit metrischen Einheiten (außer 20QL und 50QL) sind ab Januar 2022 mit der Norm ISO 6789:2017 konform. Kalibrierzertifikate werden sich von denen älterer Produkte unterscheiden.

ZEMO
www.zemo-tools.de

TEL: +49(0)40 303 989 100 • EML: info@zemo-tools.de • WEB: www.zemo-tools.de

T-23