

Klick-Drehmomentschlüssel – BQSP



Abb.: BQSP70N



Option: Schutzkappe für den Ratschenkopf.

- ▶ Wie QSP-Modelle, aber in bidirektionaler Ausführung.
- ▶ Rechts / links auslösend.
- ▶ Vierkant-Ratschenkopf mit 24 Zähnen und 15° Arbeitswinkel.
- ▶ Fest einstellbares Drehmoment (Preset).
- ▶ Drehmomentjustage per Einstellwerkzeug (separat erhältlich).
- ▶ Wiederholgenauigkeit konform DIN EN ISO 6789:2017*

Preset-Knarrenschlüssel, bi-direktional auslösend

Bidirektionale Version der Modellreihe QSP. Mit einem einzigen Drehmomentschlüssel können beide Drehrichtungen (im Uhrzeigersinn/ gegen den Uhrzeigersinn) angezogen werden. Für Werkstatt und Serienfertigung gleichermaßen geeignet.

Das eingestellte Drehmoment kann nicht ohne Einstellwerkzeug (separat erhältlich) verändert werden. Dadurch wird verhindert, dass ein Bediener das Drehmoment versehentlich oder unbefugt verändert. Ein deutlich wahrnehmbares Klicken signalisiert das Erreichen des eingestellten Drehmoments und damit das Ende des Anziehvorgangs.

Eine gut sichtbare Einkerbung im Handgriff markiert den optimalen Kraftangriffspunkt.



Option: Einstellwerkzeug #931 für BQSP10N-20N #930 für BQSP40N-300N #314 für BQSP400N

Optionen / Alternativen

INFO

- ☐ Voreinstellung ab Werk bestellbar. Spezifizieren Sie dann bitte das Drehmoment, bspw.: BQSP70NX45 Nm
- ☐ Typ BCSP für Tohnichi Wechselköpfe:

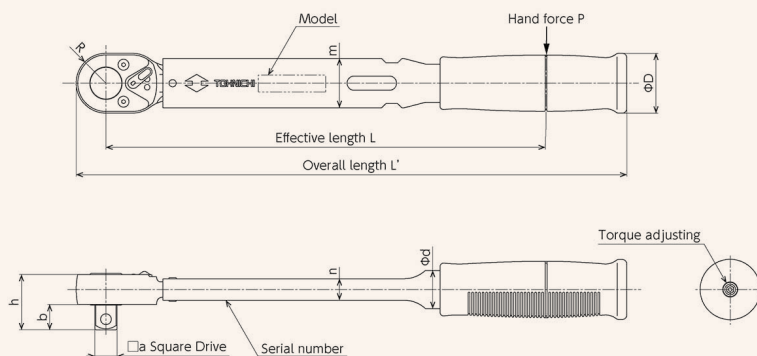


Sobald das eingestellte Drehmoment erreicht ist, signalisiert ein deutlich wahrnehmbares Klicken den Abschluss des Anziehvorgangs.

Nur das Modell BQSP400N verfügt über einen Metallgriff ('MH') mit gerändelter Oberfläche, die übrigen Modelle haben einen ergonomisch geformten Kunststoff-Handgriff ('BK').

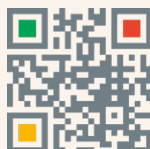


Option: Ratschen-Reparatursatz (je nach Typ/Modell).



BQSP

Modell	Art.-Nr.	Drehmomentbereich			4kt. Zoll	Gewicht kg	Abmessungen mm						Griff
		N-m	lbf-in	kgf-cm			L	L'	m	n	R	øD	
BQSP10N	T212381	5 - 10	44 - 88	50 - 100	1/4	0,2	161	213,5	19	9,2	13	29	BK
BQSP20N	T212382	10 - 20	88 - 177	100 - 200	3/8	0,2	161	213,5	19	9,2	13	29	BK
BQSP40N	T212383	20 - 40	177 - 354	200 - 400	3/8	0,4	178	240	25,5	11,2	16	34	BK
BQSP70N	T212384	35 - 70	310 - 619	350 - 700	3/8	0,63	251	314	28	12,2	17	34	BK
BQSP120N	T212385	60 - 120	531 - 1061	600 - 1200	1/2	0,73	314,5	380	28	12,2	18,8	34	BK
BQSP220N	T212386	110 - 220	974 - 1946	1100 - 2200	1/2	1,3	400	462	35	15	20	38	BK
BQSP300N	T212387	150 - 300	1328 - 2654	1500 - 3000	3/4	2,4	600	665	35	15	22,5	38	BK
BQSP400N	T212388	200 - 420	1770 - 3716	2000 - 4200	3/4	3,7	900	970,5	38,6	16,1	25,5	40	MH



Weitere Infos auf unserer Website.
24/7

* Die Modelle der Serie BQSP sind ab Januar 2022 mit der Norm ISO 6789:2017 konform.

ZEMO
www.zemo-tools.de

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

T23