

Akku-Abschalt- Impulsschrauber

4,5 - 45* N.m



UDBP-TA50(P)



UDBP-TA60



UDBP-TA70(P)

Technische Daten (Änderungen vorbehalten)

Serie	Akku typ	Schraub-Ø mm	Drehmoment N.m	Spindel Zoll	Drehzahl min ⁻¹	Gewicht** kg	Länge mm	Achsabstand mm	Geräusch db(A)
UDBP-TA40	11,1V	M5	4-8	1/4 *	4800	1,40	208	29,5	75
UDBP-TA50	11,1V	M6-8	5-13	1/4 *	4800	1,40	208	29,5	76
UDBP-TA50(P)	11,1V	M6-8	6-15	3/8	4800	1,40	205	29,5	76
UDBP-TA60	22,2V	M8	13-26	1/4 *	4800	1,70	223	29,5	77
UDBP-TA60(P)	22,2V	M8	15-28	3/8	4800	1,70	220	29,5	76
UDBP-TA70(P)	33,3V	M8-10	20-38 (45)*	3/8	4800	2,00	234	29,5	76

* 1/4" Sechskant-Schnellwechselfutter.

** mit Akku

* Hinweis: Das maximal angegebene Drehmoment von 45 N.m lässt sich nur an harten Schraubfällen erreichen. Wird der Schrauber für Drehmomente oberhalb ca. 38 N.m oder bei weichen Verschraubungen eingesetzt, muss mit erhöhter Hitzebildung gerechnet werden, was die möglichen Einsatzzeiten deutlich reduziert. Wiederholtes Überhitzen des Schraubers ist unbedingt zu vermeiden.



Eingebaute LED zur Ausleuchtung der Schraubstelle



Eingebaute Kapazitätsüberwachung für prozesssicheren Einsatz

- Vorwarnung durch orange LED
- bei roter LED nur noch wenige Verschraubungen möglich
- Letzte Verschraubung vor Sperrung wird nicht unterbrochen



Werkzeug-Schutzkappen

Artikel	für Serie	Gr.
863-964-1	-TA, -A50	S
863-965-1	-TA, -A60	M
863-966-1	-TA70	L

Akku- Impulsschrauber (ohne Abschaltung)

8 - 32 N.m



Technische Daten (Änderungen vorbehalten)

Serie	Akku typ	Schraub-Ø mm	Drehmoment N.m	Spindel Zoll	Drehzahl min ⁻¹	Gewicht** kg	Länge mm	Achsabstand mm	Geräusch db(A)
UDBP-A50	11,1V	M6-8	8-17	1/4 *	5300	1,40	203	29,5	76
UDBP-A50(P)	11,1V	M6-8	11-20	3/8	5300	1,40	200	29,5	76
UDBP-A60	22,2V	M8	17-30	1/4 *	4800	1,70	218	29,5	77
UDBP-A60(P)	22,2V	M8	20-32	3/8	4800	1,70	215	29,5	76

* 1/4" Sechskant-Schnellwechselfutter.

** mit Akku

Li-Ion Akkus für UDBP Serie



Akkuvarianten (Li-Ion)

Artikel	Volt	Ah
UDBP-111	11,1	1,5
UDBP-222	22,2	1,5
UDBP-333	33,3	1,5

Einfach-Ladegerät UBC



Akku-Schutzkappen

Artikel	für Akku	Gr.
863-976-1	UDBP-111	S
863-977-1	UDBP-222	M
863-978-1	UDBP-333	L

Akku-Abschalt- Impulsschrauber

4,5 - 26 N.m

- ✓ **Elektroantrieb.** Keine Emissionen und geringe Geräuschentwicklung.
- ✓ **Ergonomie.** Zwischen Elektromotor und Impulszelle befindet sich kein Getriebe. Das reduziert effektiv Vibrationen und erhöht die Genauigkeit. Es ermöglicht eine spürbar bessere Ergonomie auch bei höheren Drehmomenten.
- ✓ **Geringes Gewicht.** Die Werkzeuge zeichnen sich durch ein geringes Gewicht aus. Sie kommen damit in den Bereich der leichten Druckluftschrauber.
- ✓ **Kühlung.** Der eingebaute Ventilator sorgt für eine effektive Kühlung des Motors und ermöglicht somit eine längere Einsatzdauer.



BP-T40D



BP-T50D

Technische Daten (Änderungen vorbehalten)

Modell	Schraub-Ø mm	Drehmoment N.m	Spindel Zoll	Drehzahl min ⁻¹	Gewicht** kg	Länge mm	Akkuspannung V	Geräusch db(A)
BP-T40	M5	4,5-8	3/8	3300	1,4	197	10,8	<77
BP-T40D	M5	4,5-8	1/4 *	3300	1,4	200	10,8	<77
BP-T50	M6-M8	7-15	3/8	3900	1,4	197	10,8	<77
BP-T50D	M6-M8	6,5-13	1/4 *	3900	1,4	200	10,8	<77
BP-T60	M8	13-26	3/8	4800	1,6	202	14,4	<77
BP-T60D	M8	13-26	1/4 *	4800	1,6	205	14,4	<77

* 1/4" Sechskant-Schnellwechselfutter.

** mit Akku

Li-Ion Akkus für BP Serie



Art. Nr. EYFB32
10,8 V, 2 Ah



Art. Nr. EYFB41
14,4 V, 2 Ah

Ladegerät für BP Serie



Art. Nr. EY0L82