

Akku-Schlagschrauber 3/4", 1360 Nm



Leistung der nächsten Generation. Er beruht auf über 100 Jahren Erfahrung mit Elektrowerkzeugen und bietet Ihnen maximale Leistung bei voller Kontrolle.

- 1360 Nm maximales Lösemoment
- 2040 Nm maximales Lösemoment - dies ist das beste Leistungsergebnis seiner Klasse.
- Vollmetall-Schlagmechanismus und -Antriebsstrang für höchste Haltbarkeit und Zuverlässigkeit.
- Langlebiger bürstenloser Motor
- Hochwertiges Komposit-Gehäuse mit Stahl-Verstärkung für verbesserten Schutz gegen chemische Materialien.
- Stahl-verstärkter Gehäuseaufbau verleiht zusätzliche Stabilität und unerreichten Aufprallschutz.
- Hochwertiges Soft-Griffdesign minimiert Vibrationen wirkungsvoll, beugt Ermüdung vor und verbessert den Bedienungskomfort.
- Feinfühliges Drücken mit elektronischer Bremswirkung für max. Kontrolle des Werkzeuges.
- Die IQv-Leistungsregulierung bietet 4 Auswahlstufen beim Anziehen: 1. Hand-Fest (Kopfauflage), 2. Handschlüssel-Fest, 3. Mittlere Leistung, 4. Max. Leistung
- Bequeme Ein-Hand Umsteuerung am Drücken.
- Der neue, schattenlose LED-Leuchtring verbessert die Sichtbarkeit rund um die Verschraubung enorm.
- Die Nullversion wird ohne Akku und Ladegerät geliefert. Das Kit K22B enthält: Akku-Werkzeug, Ladegerät, 2 Stück 20 V, 5.0 Ah Li-Ion Akkus und Tragekoffer.

Technische Daten

Modellnummer	W7172
Bestellnummer (Nullversion in Box)	47663441001
Modellnummer (Kit)	W7172-K22B-EU
Bestellnummer (Kit)	47671646001
Akkuspannung	20 V
Antriebsvierkant	3/4"
Verfügbare Ausführungen:	
- 1/2" Antriebsvierkant	W7152
- 1/2" Stift Antriebsvierkant	W7152P
- 50 mm langer Amboss	W7252

LEISTUNGSWERTE

Maximales Drehmoment (beim Anziehen)	1360 Nm
Arbeitsdrehmoment (beim Lösen)	880 Nm
Maximales Drehmoment (beim Lösen)	1360 Nm
Losbrechmoment	2040 Nm
Maximale freie Drehzahl	0 - 1 900 1/min
Maximale freie Drehzahl (Position 1)	0 - 600 1/min
Maximale freie Drehzahl (Position 2)	0 - 1 000 1/min
Schlagzahl pro Minute	2450

SCHALLPEGEL & VIBRATION

Schallpegel Druck / Leistung (EN60745)	95,0 / 106,0 dB(A)
Vibrationsintensität / Messunsicherheit (EN60745)	17 / 3,7 m/s ²

GEWICHT & ABMESSUNGEN

Gewicht des Werkzeuges mit Akku	3,5 kg
Abmessungen des Werkzeuges mit Akku (L x B x H)	215 x 84 x 282 mm
Transportgewicht (Nullversion in Box)	3,2 kg
Transportgewicht (Kit 5.0Ah)	8,0 kg
Transportabmessungen (Nullversion in Box) (L x B x H)	205 x 240 x 92 mm
Transportabmessungen (Kit) (L x B x H)	470 x 390 x 130 mm
UPC/EAN Code (Nullversion in Box)	6 63024 01490 5
UPC/EAN Code (Kit 5.0 Ah)	6 63024 01510 0
Herstellungsland	Tool and charger from PRC, Batteries from TW





SK6M6LN
SK6M6LN
Steckschlüssel-Satz 3/4", 6 Stück (24, 27, 30, 32, 33 und 36 mm)



E63H
16586521
Verlängerung 3/4", 75 mm



Kraft-Steckschlüssel
Das Gesamtsortiment finden Sie in unserem Zubehörkatalog.



W7002-CASE
47665712001
Ladegerät



TB4
47543666001
Werkzeugtasche



W7152-BOOT
47621732001
Vinyl-Schutzüberzug



BL2010-BOOT
47510964001
Vinyl-Schutzüberzug für BL2010/
BL2022



BL2022
47515902001
Akku Li-Ion, 20 V, 5.0 Ah



BC1121-EU
47507874001
Universal-Ladegerät 12/20V



67-4T
04637336
Fett für Winkelköpfe mit hoher Drehzahl



105-4T-6
04618930
Fett für Schlagschrauber-Schlagwerke (6 Tuben)