

Akku-Schlagschrauber 1/4" Skt., 240 Nm



Kompromisslose Akkukraft. Alle Akku-Werkzeuge bieten komfortables Arbeiten ohne Elektrokabel und Druckluftschläuche, aber die meisten bieten nicht genug Kraft, um wirklich harte Jobs zu erledigen. Die 20-Volt-Werkzeuge der Baureihe IQV20™ von Ingersoll Rand sind anders: Sie alle wurden entwickelt, konstruiert und getestet, um den dauerhaft hohen Anforderungen im professionellen Alltagsbetrieb standzuhalten. Mit der starken, dauerhaften Kraft von 20 Volt liefern die Werkzeuge der Baureihe IQV20 kompromisslose Leistung, um jeden Job schnell und in konstanter Qualität zu erledigen.

- Vollmetall-Schlagmechanismus und -Antriebsstrang für höchste Haltbarkeit und Zuverlässigkeit.
- Stahl-verstärkter Gehäuseaufbau verleiht zusätzliche Stabilität und unerreichten Aufprallschutz.
- Hochwertiges Soft-Griffdesign minimiert Vibrationen wirkungsvoll, beugt Ermüdung vor und verbessert den Bedienungskomfort.
- Feinfühligere Drücker mit elektronischer Bremswirkung für max. Kontrolle des Werkzeuges.
- Bequeme Ein-Hand Umsteuerung am Drücker.
- Verfügbarkeit von zwei Li-Ion Akkus für optimale Anpassung an den Arbeitsplatz. Auswahl zwischen hoher Kapazität mit unserem 5.0 oder 3.0 Ah Li-Ion Akkus für lange Arbeitsdauer oder unser kompakter 2.5 Ah Li-Ion Akku für geringstes Gewicht.
- Die Nullversion wird ohne Akku und Ladegerät geliefert. Das Kit enthält: Akku-Werkzeug, Ladegerät, 2 Stück 20 V, 2.5 Ah Li-Ion Akkus und Tragekoffer.

Technische Daten

Modellnummer	W5111
Bestellnummer (Nullversion in Box)	48620793
Modellnummer (Kit)	W5111-K22-EU
Bestellnummer (Kit)	47530971001
Akkuspannung	20 V
Sechskant-Schnellwechselfutter	1/4"
Verfügbare Ausführungen:	
- 3/8" Antriebsvierkan	W5131P
- 1/2" Antriebsvierkan	W5151P

LEISTUNGSWERTE

Arbeitsdrehmoment mit Akku BL2005	35 - 160 Nm
Arbeitsdrehmoment mit Akku BL2010	35 - 175 Nm
Arbeitsdrehmoment (beim Anziehen)	35 - 175 Nm
Maximales Drehmoment (beim Anziehen)	240 Nm
Arbeitsdrehmoment (beim Lösen)	35 - 175 Nm
Maximales Drehmoment (beim Lösen)	240 Nm
Maximale freie Drehzahl	0 - 1 900 1/min
Schlagzahl pro Minute	2 800

SCHALLPEGEL & VIBRATION

Schallpegel Druck / Leistung (EN60745)	86,0 / 97,0 dB(A)
Vibrationsintensität / Messunsicherheit (EN60745)	4,7 / 1,2 m/s ²

GEWICHT & ABMESSUNGEN

Gewicht des Werkzeuges mit Akku BL2012	1.60 kg
Gewicht des Werkzeuges mit Akku BL2010/BL2022	1.90 kg
Länge des Werkzeuges	154 mm
Transportgewicht (Nullversion in Box)	1,59 kg
Transportgewicht (Kit)	5,10 kg
Transportabmessungen (Nullversion in Box) (L x B x H)	216 x 216 x 89 mm
Transportabmessungen (Kit) (L x B x H)	470 x 390 x 130 mm
UPC/EAN Code (Nullversion in Box)	6 63024 006252
UPC/EAN Code (Kit 2.5 Ah)	6 63024 006566
Herstellungsland	Made in China





W5000-CASE
48622104
Ladegerät



W5111-BOOT
47499747001
Vinyl-Schutzüberzug



BL2005-BOOT
47510965001
Vinyl-Schutzüberzug für BL2005/
BL2012



BL2010-BOOT
47510964001
Vinyl-Schutzüberzug für BL2010/
BL2022



BL2010
48386791
Akku Li-Ion, 20 V, 3,0 Ah



BL2012
47515903001
Akku Li-Ion, 20 V, 2,5 Ah



BL2022
47515902001
Akku Li-Ion, 20 V, 5,0 Ah



BC1121-EU
47507874001
Universal-Ladegerät 12/20V



L5110
48489561
Universal-Arbeitslampe (ohne Akkus)



67-4T
04637336
Fett für Winkelköpfe mit hoher
Drehzahl



70 1 LB
03364619
0



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