

W9000 SERIE

Die stärksten Akku-Schlagschrauber



Details & Vorteile

Kraftvoll

4.000 Nm maximales Losbrechmoment und 3.000 Nm maximales Anzugsmoment, bei einem Gewicht von nur 13,2 kg

Antrieb und Schlagwerk aus Stahl

Robust, langlebig und optimiert für maximale Leistung und Haltbarkeit

360° Zusatzgriff

Erleichtert den Einsatz in jeder Richtung und damit den einfachen Zugang zu Anwendungen. Verbessert den Bedienkomfort und reduziert Vibrationen

IQV Power Control system

Liefert das beste Verhältnis in der Klasse P/W und beinhaltet 4 Steuerungsmodi



Einstellbare Drehzahl mit elektronischer Bremse

Für eine präzise Steuerung des Werkzeugs und verbesserte Sicherheit. Dank der Entlüftung und der abgedichteten Motorelektronik

Bürstenloser Motor

Angetrieben durch 2x 20V-Akku, 250 Verschraubungen innerhalb eines Ladezyklus möglich. Werkzeugsatz wird mit einem 2/20V Dual Bay-Ladegerät geliefert

IP56 Schutzklasse

Dank der Entlüftung und versiegelten Motorelektronik

Verbundwerkstoff und Stahl verstärktes Gehäuse

Für Beständigkeit gegen wiederholtes Fallenlassen und gegen Chemikalien in Werkstätten

2 Ausführungen

Kurzer und langer Amboss

Optionale Aufhängung

für noch mehr Sicherheit bei Arbeiten in der Höhe. Verfügbar auf beiden Seiten



BC1221-EU Dual Ladegerät

Das neue Dual Ladegerät lädt alle 12V oder 20V Akkus von Ingersoll Rand.



Einsatzgebiete

- Nutzfahrzeug-Service
- Wartung von Industriefahrzeugen
- Schwere Ausrüstungen / Off Road Ausrüstung Service
- Landmaschinen-Service
- Wartung von Zügen und Gleisen
- Öl & Gas - Nachgelagerte Wartung
- Kraftwerkswartung
- Industrielle MRO



IQV LEISTUNGSREGELUNG

Modus 1: Rückwärts: 0 - 890 U/min (3.000 Nm)

Modus 2: Geringe Leistung: 0 - 500 U/min (250 Nm)

Modus 3: Mittlere Leistung: 0 - 540 U/min (550 Nm)

Modus 4: Max. Leistung: 0 - 890 U/min (3.000 Nm)

Modus	Rückwärts	Geringe Leistung	Mittlere Leistung	Max. Leistung
Max. Drehmoment	3000 Nm	250 Nm	550 Nm	3000 Nm
U/min	0 - 890	0 - 500	0 - 540	0 - 890
Sperre	-	Ja	Ja	-





W9491

- Kraftvollster Akku Schlagschrauber seiner Klasse
- Kabelloser Einsatz
- 3-Stufen-Kontroll-System für Geschwindigkeit und Drehzahl



Gewicht mit Akku	12,5 kg
Anzugsmoment	3000 Nm
Losbrechmoment	3500 Nm
Umdrehungen pro Minute	890
Länge	511
Höhe	176
Spannung	2 x 20V
Verschraubungen/Ladezyklus	250
Geräuschpegel dB(A) EN 62841	95,9
Vibrationen / K (m/s ²) EN 62841	23,5 / 7,7

Lieferumfang
1" Schlagschrauber (4)
Li-Ion Akku 5.0Ah, (1) 20V
Dual Ladegerät und Kabel

W9691

- Kraftvollster Akku Schlagschrauber seiner Klasse
- Kabelloser Einsatz
- 3-Stufen-Kontroll-System für Geschwindigkeit und Drehzahl



Gewicht mit Akku	13,2 kg
Anzugsmoment	3000 Nm
Losbrechmoment	4000 Nm
Umdrehungen pro Minute	890
Länge	511
Höhe	176
Spannung	2 x 20V
Verschraubungen/Ladezyklus	250
Geräuschpegel dB(A) EN 62841	94,0
Vibrationen / K (m/s ²) EN 62841	25,8 / 8,5

Lieferumfang
1" Schlagschrauber (4)
Li-Ion Akku 5.0Ah, (1) 20V
Dual Ladegerät und Kabel

Neues Dual Akkuladegerät

Kompatibel mit allen IQV20- und IQV12-Akkus
Das neue Dual Ladegerät lädt alle 12V oder 20V Akkus von Ingersoll Rand.

Ladezeiten:

BL2022 – 5.0 Ah = 90 min
BL2022 – 2.5 Ah = 90 min
BL2010 – 3.0 Ah = 60 min
Spannung : 100-240V AC
Ausgang : 12.6 / 21V – 4A (x2)

Leistungsfähigkeit

LED-Anzeige und akustischer Alarm, der informiert, wenn die Akkus voll aufgeladen und einsatzbereit sind



DWT GmbH

Wilhelm-Tenhagen-Str. 5
46240 Bottrop - Germany

T +49 (0) 2041-77144-0
F +49 (0) 2041-77144-99

info@dwt-gmbh.de

www.dwt-gmbh.de

