



TECHNISCHES DATENBLATT

BOA740-B1

Akku-Schlagschrauber

Kompakter Akku-Schlagschrauber (156 mm), ideal für alle Arbeiten im Baugewerbe und in der Industrie ein ein hohes Drehmoment erfordern.



L 156
h 72
H 216



1,60 kg



5,0 Ah Li-ion
18 V



1/2" Aussen-
Vierkant



746 Nm

BOA740-B1 | TECHNISCHES DATENBLATT

Akku-Schlagschrauber

Code **12B00740**

Beschreibung

Kompakter Akku-Schlagschrauber (156 mm), ideal für alle Arbeiten im Baugewerbe und in der Industrie ein ein hohes Drehmoment erfordern.

Abmessungen (L/B/H) (mm)	156 / 72 / 216 mm
Gewicht (kg)	1,6 kg (ohne Akku)
Aufnahme	1/2" Aussen-Vierkant
Max. Drehmoment	746 Nm
Schraubenlöse-Drehmoment	881 Nm
Drehzahl 1	650 U/min
Drehzahl 2	1120 U/min
Drehzahl 3	2200 U/min
Schläge pro Minute	2900
Modi	4 verschieden Einstellungen
EAN-Code	3660601092537
Lieferumfang	Koffer, 2 Akkus und 1 Ladegerät



Vorteile

- > Lieferung im Koffer mit 2 Akkus und 1 Ladegerät
- > Schutz vor Überstrom, Überspannung und Unterspannung
- > Leistungsstarker bürstenloser Motor mit einem Drehmoment von bis zu 746 Nm
- > Automatische Abschaltung bei Erreichen des ausgewählten Drehmoments
- > Automatische Abschaltung im Schraubmodus, um ein Herunterfallen der Schraube zu verhindern
- > Drehrichtungswahlschalter
- > LED-Beleuchtung des Arbeitsbereichs
- > Kompatibel mit den 2,5 und 5,0Ah Akkus der 18V Serie

Verwandte Produkte

Batterie Batterie Ladegerät

18 V - 2.5 Ah
code :
12BAT1825



18 V - 5.0 Ah
code :
12BAT1850



18 V
code :
12CHRG18



Geräuschpegel und Vibrationen

Geräuschkennwerte gemäß Norm	EN 12549+A1
Schalldruckpegel	
A-bewertet am Arbeitsplatz (Aufprall)	92.7 dB
A-bewerteter Schallleistungspegel (Aufprall)	103.7 dB
A-bewerteter Schalldruckpegel am Arbeitsplatz (freie Drehzahl)	75.9 dB
A-bewerteter Schallleistungspegel (freie Drehzahl)	86.9 dB
Schwingungswert gemäß EN ISO 28927-13	16.38 m/s ²

Weitere verfügbare Version

- > réf. 12B0074X - Lieferung ohne Koffer, Akku und Ladegerät

ALSAFIX behält sich das Recht vor, bestimmte technische Merkmale zu ändern. Die Angaben dienen nur zur Information. Alsafix haftet nicht für die Verwendung ohne vorherige Berechnung und Prüfung im Einzelfall. Die Fotos dienen nur zur Veranschaulichung und sind nicht vertraglich bindend.