

AKKU- SCHRAUBTECHNIK

BAHCO
DORTMUND



AKKU- BOHRSCHRAUBER

BAHCO

EY 74A2 X/XT/PN2G/LJ2G

- Bürstenloser Hochleistungsmotor
- Hybrid-Schalter, sanfter Anlauf
- Extrem harte Spannbacken
- Akku-Ladezustandsanzeige mit LED Licht
- Kompaktes Gehäuse (178 mm), Carbon-Design



TECHNISCHE DATEN

Spannung	Ladezeit	Drehzahl o. Last min ⁻¹		Max. Drehmoment [Nm]		Drehmomentstufen + Bohrgang	Gewicht inkl. Akku
		Niedrig	Hoch	Weich	Hart		
Volt	min.						kg
18	65 / 80	20-480	70-1.580	32	50	18	2,05

EY 74A3 X/XT/PN2G/LJ2G

- Bürstenloser Hochleistungsmotor
- Gewindeschneidfunktion
- Hybrid-Schalter, sanfter Anlauf
- Extrem harte Spannbacken
- Akku-Ladezustandsanzeige mit LED Licht
- Kompaktes Gehäuse (160 mm)



TECHNISCHE DATEN

Spannung	Ladezeit	Drehzahl o. Last min ⁻¹		Max. Drehmoment [Nm]		Drehmomentstufen + Bohrgang	Gewicht inkl. Akku
		Niedrig	Hoch	Weich	Hart		
Volt	min.						kg
18	65 / 80	20-530	70-1.800	32	50	18	2,00

EY 7441 X/LF2S/LH2S

- Geringes Gewicht ab 1,70 kg (inkl- Akku)
- 18-stufige Kupplung plus Bohrgang
- 13 mm Hochleistungsbohrfutter (schlüssellos)
- Elektronische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Anlaufbremse, Rechts-/Linkslauf
- Sicherer Fronthandgriff und LED Licht
- ohne Akkus und Ladegerät



TECHNISCHE DATEN

Spannung	Ladezeit	Drehzahl o. Last min ⁻¹		Max. Drehmoment [Nm]		Drehmomentstufen + Bohrgang	Gewicht inkl. Akku
		Niedrig	Hoch	Weich	Hart		
Volt	min.						kg
14,4	45 / 65	70-400	200-1.400	28	41,5	18	ab 1,7

EY 7450 X/XT

- Geringes Gewicht von 2,15 kg (inkl- Akku)
- 13 mm Hochleistungsbohrfutter (schlüssellos)
- Elektrische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Kompaktes Gehäuse und LED Licht



TECHNISCHE DATEN

Spannung	Ladezeit	Drehzahl o. Last min ⁻¹		Max. Drehmoment [Nm]		Drehmomentstufen + Bohrgang	Gewicht inkl. Akku
		Niedrig	Hoch	Weich	Hart		
Volt	min.						kg
18	65 / 80	50-430	160-1.650	40	57	18	1,6

EY 7451 X/PN2S

- Geringes Gewicht von 1,6 kg (inkl- Akku)
- 13 mm Hochleistungsbohrfutter (schlüssellos)
- Elektrische Drehzahlstabilisierung
- Elektronische Auslaufbremse
- Rechts-/Linkslauf
- Kompaktes Gehäuse und LED Licht



TECHNISCHE DATEN

Spannung	Ladezeit	Drehzahl o. Last min ⁻¹		Max. Drehmoment [Nm]		Drehmomentstufen + Bohrgang	Gewicht inkl. Akku
		Niedrig	Hoch	Weich	Hart		
Volt	min.						kg
18	45 / 60	70-400	200-1.400	26	40	18	1,6

AKKUS UND LADESYSTEME



EY 0L82 B

- 14,4 - 28,8 Volt Schnellladesystem inkl. 14,4 V / 1,5 Ah für alle Li-Ionen-Akkutypen

18 V

5,0 Ah



EY 9L54 B

- Akku 18 Volt
- Li-Ionen-Akku mit 5,0 Ah (nach IEC)

18 V

3,0 Ah



EY 9L53 B

- Akku 18 Volt
- Li-Ionen-Akku mit 3,0 Ah (nach IEC)

BAHCO
DORTMUND

BAHCO GmbH & Co.KG

Martener Hellweg 60
DE- 44379 Dortmund

Telefon

+49 231/91 72 11-0

Telefax

+49 231/91 72 11-22

www.bahco.de

info@bahco.de

BAHCO

Alle Angaben zu technischen Daten sind ohne Gewähr.
Wir behalten uns vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung jederzeit vorzunehmen.