



Akku-Zweigang-
Bohrschrauber Lithium-
Ionen

PSR 14,4 LI-2

Der Akku-Bohrschrauber PSR
14,4 LI-2 – der Handlichste und
Komfortabelste seiner Klasse

[Zum Produkt](#)



€ 169,99*

* Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer

Zentrale Produktmerkmale

- Beste Handlichkeit seiner Klasse dank Lithium-Ionen-Technologie
- Innovative, elektronische Drehmomentvorwahl "Bosch PowerControl" mit integrierter Gangumschaltung – optimale Kraft für jede Anwendung

Weitere Produktvorteile

- Syneon Chip – Intelligent gesteuerte Energie für jedes Projekt
- Hochleistungsakku und Schnellladegeräte für alle Heimwerker- und Gartengeräte des 14,4-Volt-Systems von Bosch
- 2-Gang-Hochleistungsplanetengetriebe: überlegene Lebensdauer, beste Kraftübertragung, hohe Laufruhe
- Kein Memory-Effekt, keine Selbstentladung: Immer einsatzbereit dank Lithium-Ionen-Technologie
- Bosch Electronic-Drehzahlsteuerung: "Gas geben" von 0 – max. über den Schalterdrücker
- Besonders hohe Langlebigkeit des wechselbaren Lithium-Ionen-Akkupacks durch Bosch Electronic Cell Protection (ECP)
- Schnellspannbohrfutter mit Bosch-Auto-Lock für schnellsten und einfachsten Werkzeugwechsel
- PowerLight – durch die eingebaute Leuchtdiode haben Sie Ihr Werkstück stets gut beleuchtet im Blick
- Intelligente 3-stufige Ladezustandsanzeige

Lieferumfang

- 1 Akkupack PBA 14.4V 2.5Ah W-B
- Doppelschrauberbit
- Ladegerät AL 1830 CV
- Kunststoffkoffer

Bestellnummer: 060397340N

EAN-Code: 3165140821711



Akku-Zweigang-Bohrschrauber Lithium-Ionen

PSR 14,4 LI-2

Technische Daten

Akkuspannung: 14,4 V

Akkukapazität: 2,5 Ah

Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang): 0 – 390 / 1.300 min⁻¹

Max. Drehmoment: 40 Nm

Max. Drehmoment weicher/harter Schraubfall: 20 / 40 Nm

Drehmomentstufen: 10

Bohrfutter: 10-mm-Schnellspannbohrfutter

Maschinengewicht mit Akku: 1,14 kg

Schraubendurchmesser

Schrauben-Ø bis: 8 mm

Bohrdurchmesser

Bohr-Ø in Stahl: 10 mm

Bohr-Ø in Holz: 30 mm

Geräusch- / Vibrationsinformationen

Messwerte ermittelt entsprechend EN 60745.

Schwingungsgesamtwerte (Vektorsumme dreier Richtungen).

Bohren in Metall

Schwingungsemissionswert ah: 2.5 m/s²

Unsicherheit K: 1.5 m/s²

Schrauben

Schwingungsemissionswert ah: 2.5 m/s²

Unsicherheit K: 1.5 m/s²

Der A-bewertete Geräuschpegel des Elektrowerkzeugs beträgt typischerweise: Schalldruckpegel 71 dB(A); Schallleistungspegel 82 dB(A). Unsicherheit K= 3 dB.

Funktionen





Akkuspannung

14,4 Volt



Batterie-Laufzeit

Schraubleistung mit einer Batterie-Ladung



Anwendungsbereich

Schrauben / Bohren



Bosch PowerControl

10-stufige elektronische Drehmomentvorwahl



Schnellladegerät

Einsatzbereit nach 40 min bei 80% Ladestand

Funktionen

14,4 Volt

Lithium-Ionen Technologie

Bosch Electronic Cell Protection (ECP)

Bosch Auto-Lock

2-Gang Getriebe

Anwendung: Schrauben / Bohren

Softgrip

Integrierte Arbeitsleuchte

Bosch Electronic

Rechts-/Links-Lauf

Ladezustandsanzeige

Drehrichtungsanzeige