



Akku-Zweigang-
Schlagbohrschrauber
Lithium-Ionen

PSB 18 LI-2 Ergonomic

Ergonomisch, kompakt, leicht
aber stark

[Zum Produkt](#)



€ 229,99*

* Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer

Zentrale Produktmerkmale

- Kompaktes, ergonomisches Design dank bürstenloser Motorentechnologie
- Perfekte Kontrolle über das Gerät dank innovativer "KickBack Control"-Technologie – erkennt ein plötzliches Blockieren und schaltet das Gerät ab
- Syneon Chip – Intelligent gesteuerte Energie für jedes Projekt
- 20 Drehmomentstufen, Bohrstufe, 2 Gänge mit innovativem Vor-/Rückwärts-Schalter zum Bohren/Schrauben, Schlagfunktion separat zuschaltbar
- Schnellladegerät: 2,5-Ah-Akku einsatzbereit nach 40 min (Ladestand 80 %) – für alle Heimwerker- und Gartengeräte des Power for ALL 18-Volt-Systems von Bosch
- Ein Akku für alle – passend für alle Heimwerker- und Gartengeräte der Power for ALL Lithium-Ionen-Akkusysteme

Weitere Produktvorteile

- Syneon Chip – Intelligent gesteuerte Energie für jedes Projekt
- 20 Drehmomentstufen, Bohrstufe, 2 Gänge mit innovativem Vor-/Rückwärts-Schalter zum Bohren/Schrauben, Schlagfunktion separat zuschaltbar
- Schnellladegerät: 2,5-Ah-Akku einsatzbereit nach 40 min (Ladestand 80 %) – für alle Heimwerker- und Gartengeräte des Power for ALL 18-Volt-Systems von Bosch
- Ein Akku für alle – passend für alle Heimwerker- und Gartengeräte der Power for ALL Lithium-Ionen-Akkusysteme

Lieferumfang

- 1 Akkupack PBA 18 V 2,5 Ah W-B
- Doppelschrauberbit
- Ladegerät AL 1830 CV
- Kunststoffkoffer



BOSCH

Technik fürs Leben

Bestellnummer: 06039B0300

EAN-Code: 3165140814218



Akku-Zweigang-Schlagbohrschrauber Lithium-Ionen

PSB 18 LI-2 Ergonomic

Technische Daten

Akkuspannung: 18 V

Akkukapazität: 2,5 Ah

Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang): 0 – 430 / 1.400 min⁻¹

Max. Drehmoment: 32 Nm

Max. Drehmoment weicher/harter Schraubfall: 28 / 32 Nm

Drehmomentstufen: 20 + 2

Max. Schlagzahl: 22.500 bpm

Bohrfutter: 13-mm-Schnellspannbohrfutter

Maschinengewicht mit Akku: 1,3 kg

Schraubendurchmesser

Schrauben-Ø bis: 10 mm

Bohrdurchmesser

Bohr-Ø in Stahl: 13 mm

Bohr-Ø in Holz: 38 mm

Bohr-Ø in Mauerwerk: 11 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

Schlagbohren in Beton

Schwingungsemissionswert ah: 17.0 m/s²

Unsicherheit K: 2.0 m/s²

Schrauben

Schwingungsemissionswert ah: 2.5 m/s²

Unsicherheit K: 1.5 m/s²

Der A-bewertete Geräuschpegel des Elektrowerkzeugs beträgt typischerweise: Schalldruckpegel 85 dB(A); Schalleistungspegel 96 dB(A). Unsicherheit K= 3 dB.



Funktionen



Akkuspannung

18 Volt



Ergonomisches Design

Optimale Kraftumsetzung bei kompakter Bauweise



Batterie-Laufzeit

Schraubleistung mit einer Batterie-Ladung



Kick-Back Control

Hohe Kontrolle. Keine Rückschläge durch Abschaltung bei abruptem Blockieren



Anwendungsbereich

Schrauben / Bohren / Hammerbohren

Funktionen

18 Volt

Lithium-Ionen Technologie

Bosch Electronic Cell Protection (ECP)

Bosch Auto-Lock

2-Gang Getriebe

Anwendung: Schrauben / Bohren

Anwendung: Schrauben / Bohren / Schlagbohren

Softgrip

Integrierte Arbeitsleuchte

Bosch Electronic

Rechts-/Links-Lauf

Ladezustandsanzeige