



Akku-Zweigang-  
Schlagbohrschrauber  
Lithium-Ionen

## **PSB 18 LI-2**

### **Ergonomic**

Ergonomisch, kompakt, leicht  
aber stark

[Zum Produkt](#)



**€ 239,99\***

\* 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

### Lieferumfang

- Doppelschrauberbit
- Ladegerät AL 1830 CV
- Kunststoffkoffer
- 2 Akkupacks PBA 18V 2.5Ah W-B

**Bestellnummer:** 06039B0301

**EAN-Code:** 3165140814225



---

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<sup>-1</sup>**

**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/s<sup>2</sup>**

**Unsicherheit K: 1.5 m/s<sup>2</sup>**

#### **Schlagbohren in Beton**

**Schwingungsemissionswert ah: 17.0 m/s<sup>2</sup>**

**Unsicherheit K: 2.0 m/s<sup>2</sup>**

#### **Schrauben**

**Schwingungsemissionswert ah: 2.5 m/s<sup>2</sup>**

**Unsicherheit K: 1.5 m/s<sup>2</sup>**

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