



Akku-Schlagbohrschrauber ProCORE, Hersteller-ID: GSB1860PRO



Bestelldaten

Bestellnummer	070112 GSB1860PRO
GTIN	3165140951432
Artikelklasse	03B

Beschreibung

Ausführung:

Bosch-Akku-Schlagbohrschrauber für härteste Schraub-, Bohr- und Schlagbohranwendungen.

- **Electronic Cell Protection (ECP) schützt den Akku vor Überhitzung und Tiefenentladung.**
- **Electronic Motor Protection (EMP) schützt den Motor vor Überlastung.**
- **Mechanische, mehrstufige Drehmomentabschaltung.**
- **Praktischer Gürtelclip (nicht 070104).**
- **Integriertes LED-Licht, Akku-Ladeanzeige.**
- **Schnellspannbohrfutter.**

Mit **bürstenlosem EC-Motor**.

KickBackControl mit automatischer Abschaltung bei Blockierfällen sowie einzigartiger Präzisionskupplung. Kompakte Bauform, sehr kurze Kopflänge (nur 184 mm) für perfekte Handhabung (Gr. GSB1860PC), daher optimal für Arbeiten an engen Stellen. Nachrüsten mit Connectivity-Modul möglich.

Lieferumfang:

Inklusive **2x ProCORE 18 V 4,0 Ah** Li-Ionen Akku, Ladegerät und L-BOXX.

Hinweis:

Passende Ersatzakkus und Ladegeräte finden Sie ab Nr. 073851 ff und 073866 ff.

Verpackung: Systemkoffer (L-Boxx)

passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung: Bosch 18 V

Herstellerbezeichnung: GSB 18V-60C

Akkukapazität: 4 A·h
 Akkuspannung: 18 V
 Motorbauweise: Bürstenloser Motor
 maximales Drehmoment weich: 31 N·m
 maximales Drehmoment hart: 60 N·m

Technische Beschreibung

maximales Drehmoment hart	60 N·m
Akkuspannung	18 V
maximale Vibration nach EN ohne Schlagbohrfunktion	2,5 m/s ²
maximale Drehzahl 1. Gang	0 - 600 min ⁻¹
Motorbauweise	Bürstenloser Motor
maximaler Spiralbohr-Ø in Stahl	10 mm
Schnellspannfutter Spannbereich	1,5 - 13 mm
Gewicht	1,8 kg
maximale Vibration nach EN mit Schlagbohrfunktion	8 m/s ²
passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Bosch 18 V
Verpackung	Systemkoffer (L-Boxx)
maximaler Spiralbohr-Ø in Holz	38 mm
maximaler Spiralbohr-Ø in Beton	10 mm
maximales Drehmoment weich	31 N·m
Herstellerbezeichnung	GSB 18V-60C
typische Verwendung	Strong
maximale Drehzahl 2. Gang	1900 min ⁻¹
Akkukapazität	4 A·h
Anzahl enthaltener Akkus	2
Akkuart	Lithium-Ion

Zubehör

Li-Ionen Akku ProCore Akkutyp, Akkuspannung C18 V	073856 C18
Akku-Starter-Set ProCore Akkutyp, Akkuspannung C18 V	073863 C18