



Akku-Schlagbohrschrauber ProCORE, Typ: GSB18110C



Bestelldaten

Bestellnummer	070106 GSB18110C
GTIN	4059952525464
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. GSB1890C), daher optimal für Arbeiten an engen Stellen. Nachrüsten mit Connectivity-Modul möglich. Mit Motorbremse.

Vorteil:

Sehr kurze Kopflänge von nur 184 mm.

Lieferumfang:

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

Hinweis:

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

Technische Beschreibung

Verpackung	Systemkoffer (L-Boxx)
Akkuart	Lithium-Ion
Schnellspannfutter Spannbereich	1,5 - 13 mm
maximaler Spiralbohr-Ø in Holz	82 mm
Herstellerbezeichnung	GSB 18V-110C
maximales Drehmoment hart	85 Nm
Gewicht	2,1 kg
maximale Drehzahl 1. Gang	0 - 480 min ⁻¹
maximaler Spiralbohr-Ø in Beton	16 mm
Anzahl enthaltener Akkus	2
Akkuspannung	18 V
maximale Vibration nach EN mit Schlagbohrfunktion	12,5 m/s ²
maximale Vibration nach EN ohne Schlagbohrfunktion	2,5 m/s ²
maximaler Spiralbohr-Ø in Stahl	13 mm
Akkukapazität	4 Ah
passender Akku – Lieferant/Akkutyp/Spannung	Bosch 18 V
Motorbauweise	Bürstenloser Motor
typische Verwendung	Heavy Duty
maximale Drehzahl 2. Gang	2100 min ⁻¹
maximales Drehmoment weich	47 Nm
Energieversorgung	Akkubetrieben
geeignet für Material	Stein
geeignet für Material	Mauerwerk
geeignet für Material	Beton
Produktart	Schlagbohrschrauber

Zubehör

Li-Ionen AkkuProCore Akkutyp, Akkuspannung C18 V

073856 C18