



## Akumulatorski vrtalni vijačnik ProCORE, Tip: GSR18110C



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	070245 GSR18110C
GTIN	4059952525419
Razred artikla	03B

### Opis

#### Izvedba:

- **Kompakten, zmogljiv akumulatorski vrtalni vijačnik z desnim/levim tekom.**
- **LED-svetilka za osvetlitev delovnega področja in prikaz stanja napoljenosti akumulatorja.**
- **Večstopenjska nastavitve zateznega momenta za natančno vijačenje.**
- **Elektronska regulacija vrtiljajev za natančno navrtanje in vijačenje.**
- **Mehak ročaj.**

**KickBack-Control** z avtomatičnim izklopom v primeru blokiranja ter edinstvena natančna sklopka in zavora motorja. Kovinska vrtalna glava Auto-Lock 13 mm. Velik vrtilni moment. Možnost naknadnega opremljanja z modulom za **povezljivost**.

#### Prednosti:

Kovinska vrtalna glava.

#### Obseg dobave:

Vklj. z 2 li-ionskima akumulatorjema, hitrim polnilnikom in kovčkom L-BOXX.

#### Napotek:

Ustrezne nadomestne akumulatorje, osnovne garniture in polnilnike akumulatorjev najdete od art. 073851 in art. 073863–073867 naprej.

### Tehnični opis

Maksimalni Ø s spiralnim svedrom v jeklo	13 mm
Vmesnik	Vmesnik Bluetooth
Območje vrtljajev v 2. stopnji	0 - 2100 min <sup>-1</sup>
Pakiranje	Sistemski kovček (L-Boxx)
Primeren dobavitelj/tip/napetost akumulatorja	Bosch 18 V
Maksimalni vrtilni moment v trdo	110 Nm
Maksimalne vibracije v skladu z EN	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Izvedba motorja	Motor brez ščetk
Kapaciteta akumulatorja	4 Ah
Masa	2,2 kg
Tipična uporaba	Heavy Duty
Maksimalni Ø s spiralnim svedrom v les	82 mm
Število vključenih akumulatorjev	2
Največji vrtilni moment v mehko	47 Nm
Vrsta akumulatorja	Li-ionski
Napetost akumulatorja	18 V
Območje vrtljajev v 1. stopnji	0 - 480 min <sup>-1</sup>
Vpenjalno območje hitrovpenjalne glave	1,5 - 13 mm
Oznaka proizvajalca	GSR 18V-110C
Napajanje	Akumulatorska
Primerno za material	les
Primerno za material	Jeklo
Vrsta izdelka	Vrtalni vijačnik
USP1	18V
USP2	Brezkrtačni motor, območje vpenjanja hitre vpenjalne glave 1,5-13, v L-Boxx

## Pribor

Osnovna garnitura akumulatorjev ProCore Tip  
akumulatorja, napetost akumulatorja C18 V

073863 C18

Li-ionski akumulator ProCore Tip akumulatorja, napetost  
akumulatorja C18 V

073856 C18