

BOSCH GBH 18V-28 DC (SOLO) Ciocan rotopercutor brushless, Li-Ion, 3.4J + SET PRO-MIX - Incarcator rapid de 8Ah GAL1880CV + 2 acumulatori 4Ah ProCore + Geanta textil mediu



Cod produs:

preturile contin TVA 19%

0611919000 + 1600A016GF + 1619BZ0100

Diametru maxim in beton 28 mm;

Caracteristici

Date tehnice

Tensiunea acumulatorului 18.0 V

Sistem de prindere SDS plus

Energie de percutie (conform EPTA 05/2016) 3.4 J

Numar percutii la turatia nominala 0 – 4.250 percutii/min

Turatie nominala 0 – 950 rot/min

Diam. de gaurire în beton cu burghie pentru gaurire cu percutie 4 – 28 mm

Domeniu de utilizare optim beton cu burghie pentru gaurire cu percutie 8 – 16 mm

Diametru max. de gaurire în metal 13 mm

Diam. max. gaurire lemn 30 mm

Greutate fara acumulator 3 kg

Set de livrare

1 mâner suplimentar

Laveta de curatare 1619200413

Limitator de adâncime 1613001009

Cutie de carton

+ Incarcator GAL1880CV**+ 2 acu 18V, 4Ah****+ Geanta textil mediu**

Despre produs

Forta superioara: ciocan rotopercutor de 18 V cu mâner D si functie KickBack Control

Performanta superioara cu acumulator, mai înalta decât a sculei GBH 2-28 cu alimentare cu cablu; motorul fara perii asigura energie de percutie de 3,4 J si un raport putere-greutate de 1,1 J/kg Compatibilitate cu aspiratorul GDE 28 D suplimentar cu greutate extrem de redusa, prevazut cu mecanism de curatare a filtrelor în vederea gauririi fara praf KickBack Control, care reduce posibilitatea de ranire a mâinilor si bratelor prin oprirea imediata a ciocanului rotopercutor, si Vibration Control pentru protectia sporita a utilizatorului

GBH 18V-28 DC Professional este ciocanul rotopercutor cu mâner D de la Bosch din clasa de putere ridicata: asigura

performanta mare, fiind chiar mai puternic decât modelul GBH 2-28 cu alimentare cu cablu, având un motor fara perii care asigura o energie de percutie de 3,4 J si un raport putere-greutate optimizat de 1,1 J/kg. Pentru gaurire fara praf, deosebit de confortabila, aspiratorul GDE 28 D Professional suplimentar cu greutate extrem de redusa, prevazut cu mecanism de curatare a filtrelor pentru putere constanta de aspirare, poate fi atasat cu usurinta. În plus, GBH 18V-28 DC prezinta functiile Vibration Control si KickBack Control, care detecteaza pierderea brusca a controlului asupra sculei. De exemplu, în cazul unui burghiu înclinat, ciocanul rotopercutor se opreste imediat pentru a reduce posibilitatea de ranire a mâinilor si bratelor. Acest ciocan rotopercutor este perfect pentru gaurirea cu impact în beton, piatra si zidarie, si, datorita designului acestuia cu mâner D, este ideal pentru gaurire pe verticala si orientata în jos. În plus, GBH 18V-28 DC este compatibil cu toti acumulatorii si toate încarcatoarele Bosch Professional de 18 V (sistem profesional de 18 V).

GBH 18V-28 DC Professional prezinta posibilitate de conectare pentru integrare în aplicatia Toolbox de la Bosch si este dotat cu un cârlig pentru agatarea ciocanului rotopercutor în timpul întreruperii activitatii.

Accesorii optionale



BOSCH Tub vaselina pentru accesorii SDS 100 ml

22 lei



BOSCH Mandrina cu cheie 1.5-13 mm cu adaptor SDS-PLUS

93 lei



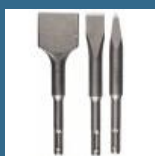
BOSCH Set 3 dalti SDS-PLUS

130 lei



BOSCH Burghiu cofraj SDS-PLUS 16x400 mm

167 lei



BOSCH Set 3 dalti 140 mm SDS-PLUS

176 lei



BOSCH Set 3 dalti 250 mm SDS-PLUS

211 lei



BOSCH GDE 28 D Sistem aspirare pentru GBH 18V-28 DC

279 lei



BOSCH GBA18V Acumulator Li-Ion, 18V, 4Ah

375 lei



BOSCH ProCORE 18V Acumulator Li-Ion, 18V, 4Ah

462 lei



BOSCH ProCORE 18V Acumulator Li-Ion, 18V, 8Ah

828 lei



BOSCH ProCORE 18V + GAL1880CV Set 2 acumulatori Li-Ion, 18V, 4Ah ProCORE + Incarcator rapid de 8Ah

1235 lei



BOSCH ProCORE 18V + GAL1880CV Set 3 acumulatori Li-Ion, 18V, 4Ah "ProCORE" + Incarcator rapid de 8Ah + L-BOXX 102

1295 lei



BOSCH ProCORE 18V + GAL1880CV Set 2 acumulatori Li-Ion, 18V, 8Ah + Incarcator rapid de 8Ah

1895 lei



MAKITA Burghiu SDS-PLUS V-PLUS 10x160 mm

17 lei



MAKITA Set 5 burghie SDS-PLUS 5/6/6/8/8 mm

40 lei



MAKITA Set 3 dalti SDS-PLUS

143 lei