

PD 2G 18-EC HD2 C

2-nopeuksinen akkuporakone 18,0 V jossa turbo-asetus

Tilausnumero 535162

GTIN 4030293290020



- + Sähköinen hallintajärjestelmä suojelee konetta, pidentää käyttöikää ja lisää tehokkuutta
- + Hiiliharjaton moottori, enemmän tehoa ja pidempi huoltoväli
- + Suurin vääntömomentti 170 Nm ruuvaamiseen, poraukseen ja iskuporaukseen, myös vaativimmissa kohteissa. Valittu momenttiasetus pysyy aktiivisena, kun vaihdetaan porauksesta iskuporaukseen
- + Two mechanical gears combined with turbo mode 2.0 result in four selectable levels - for maximum control and up to 3000 rpm.
- + Vaihdeettava takapotkunesto-ominaisuus takaa tasaisen voimansiirron ilman ei-toivottuja keskeytyksiä. Hyödyllinen metallitöissä, kuten kierteiden leikkaamisessa, porauksessa tai ydinporauksessa.
- + Nopeussäätö kytkimellä varustettu lukitsimella
- + Elektronien turvajarru
- + Vankka painevalettu alumiinirunko
- + Pyörimissuunnan vaihto turvakytkimellä
- + Luistamaton, soft grip kädensija, ergonomisesti muotoiltu.
- + Integroitu LED lamppu jälkihehkutoiminnolla
- + Sisältää irroitettavan sivukahvan, vyökoukun ja työkalupitimen
- + LED-ilmaisain osoittaa akun varaustilan
- + FLEX akkujärjestelmä soveltuu kaikkiin uusiin 18 V FLEX-työkaluihin. Toimitus ilman akkua ja laturia



Tekniset tiedot

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Akun jännite | 18 V |
| Akun kapasiteetti | 2,5 / 5,0 / 8,0 Ah |
| Maks. vääntömomentti, luja | 170 Nm |
| Tyhjäkäynnin kierrosluku 1. Vaihe | 0 - 700 1/min |
| Tyhjäkäynnin kierrosluku 2. Vaihe | 0 - 3000 1/min |
| Tyhjäkäynnin iskuluku 1. Vaihe | 0 - 9600 1/min |
| Tyhjäkäynnin iskuluku 2. Vaihe | 0 - 40800 1/min |
| Poraistukan kiristysväli | 1,5-13 mm |
| Maks. porauksen halkaisija puu | 160 mm |
| Maks. porauksen halkaisija kivi | 16 mm |
| Maks. porauksen halkaisija teräs | 13 mm |
| Mitta LxPxK | 175,5 x 65 x 214 mm |
| Paino ilman akkuyksikköä | 1,6 kg |
| Vääntömomenttiasetus | 22+1 askelta |
| Äänenpainetaso | 87 dB(A) |

Toimitusvarustus

- 1 Vyöpidike
- 1 Kahva
- 1 Bitsi laatikko

www.flex-tools.com

this is performance **FLEX**