

## **PSR & PSB 18 LI-2 Ergonomic**



Parim ergonoomika, kompaktne ehitus ja võimas mootor tagavad krüvimis- ja puurimistöde lihtsuse. Need omadused muudavad Ergonomicu seadmed väljapaistvaks. Tutvuge meie veebipakkumisega!

Ainulaadne ergonoomiline vorm, millel on AGRi kvaliteedimärk. Eelkäijatest kompaktsem ehitus ja kergem kaal. Tänu võimsale EC mootorile on puurimine ja krüvimine jõuline ning täpne.

Parim ergonoomika

Meistrimehe käe all sujub tänu akutrellile PSR 18 LI-2 Ergonomic ja uuele akuga löökpuurtrell-krüvikeerajale PSB 18 LI-2 Ergonomic iga töö suurepäraselt. Ainulaadne ja ergonoomiline ehitus tagab igas asendis käsitemismugavuse. Seadmed on 20% kompaktsemad ja 10% kergemad kui eelkäijad ning võimaldavad nii ilma liigsete jõupingutusteta suurimat võimalikku täpsust. Keerulisi krüvikeeramis- ja puurimistöid võimaldab vaevata teha ka teine käepide ja kõrge hoideasend. Seda kinnitab ühingu Aktion Gesunder Rücken (AGR) (Tervete selgade algatus) sõltumatu kontrollkomisjoni AGRi kvaliteedimärk, mis on antud Ergonomicu seadmetele seljasõbraliku ehituse eest.

Parem töötulemus

PSR ja PSB LI-2 Ergonomic on Boschi esimesed meistrimeestele suunatud tööriistad, millel on harjadeta EC mootor. See mootor on võimsam, töötab energiatõhusamalt ja tänu hõõrdevabale pöörlemisele ületab selle tööiga harilike alalisvoolumootorite oma. Töö tõhususe aitavad tagada ka funktsioonid nagu optimeeritud madal pöördemoment ja tööd kontrolliv Kickback Control. Mõistagi on uutel Ergonomicu seadmetel ka nutikiip Syneon Chip, mis võimaldab säilitada optimaalse võimsuse ja tänu millele aku peab pikalt vastu.

Kas akutrell või löökpuurtrell-krüvikeeraja?

Seeria Ergonomic mudelite hulka kuuluvad akutrell PSR 18 LI-2 Ergonomic ja akuga löökpuurtrell-krüvikeeraja PSB 18 LI-2 Ergonomic. PSR sobib hästi töötamiseks pehmete materjalidega nagu puit. PSB on aga õige valik, kui peate puurima kivi. Mõlemad seadmed tarnitakse uusimate 2,5 h liitiumioonakudega, mis annavad 20% rohkem energiat. Akusid saab uue Boschi kiirlaaduriga AL 1830 CV laadida 80% ulatuses 45 minutiga ja täielikult 60 minutiga.