

HIKOKI  
WH18DE

# Vahva, kevyt ja villi

WH18DE on pieni mutta vakuuttava iskuruuvinväännin. **Sitä on helppo käyttää ja hallita, ja kone on täynnä voimaa.** Jättiruuvit eivät ole sille mikään ongelma.

■ Hikokin koneen vääntömomentti on 175 newtonmetriä, mikä ei ole mitenkään erikoista kilpailijoihin verrattuna. Koneen todellinen vääntövoima on kuitenkin omaa luokkaansa. Se iski pohjaan ison 8x140 millin kansiruuvien 14,45 sekunnissa, mikä toi koneelle voimakokeen jaetun ykkössijan. Sen perusteella ei ole mikään ihme, että koneella voi tehdä myös hyvin vaativia töitä.

WH18DE on ergonomisesti erinomainen iskuruuvinväännin, jolla on ilo tehdä töitä. Kone pitää melko kovaa ääntä, mutta 106 desibelin melu on selvästi hiljaisempi kuin kilpailijoiden 110 desibelin ääni.

Hikokin malli painaa 1,3 kiloa kahden ampeeritunnin akun kanssa. Kone on tasapainoinen ja pieni, joten se mahtuu paikkoihin, joihin muilla koneilla ei ole asiaa.

## Vankkaa tekoa

WH18DE on tarkoitettu ammattilaisten käyttöön. Se tarkoittaa, että kone kestää kolhuja sen lisäksi, että sillä on mukava työskennellä.

Kone on erittäin vankkaa tekoa, ja on hyvin todennäköistä, että siitä on iloa pitkäksi ajaksi.

Kaikien kaikkiaan WH18DE otti ansaitun voiton hyvin tasaisessa kisassa, jonka taso oli korkea.

Tee Itse  
**TESTI  
VOITTAJA**  
4/2024

### KIINNITYS

1/4 tuuman kuusiokolo eli hex-kiinnitys sopii yhteen ruuvauskärkien kanssa. Iskuruuvinvääntimen kanssa kannattaa käyttää erikoiskovia kärkiä.

### TYÖVALO

on istukan alapuolella. Se valaisee työskentelykohdan hyvin eikä heijasta sen päälle varjoa.

### LIIPAININ

toimii herkästi, joten voiman ja kierrosten säätäminen on helppoa.



### SUUNNANVAIHDIN

määrittää, meneekö ruuvi sisään vai ulos.

### HIHNA

Sopii ranteen ympärille tai koneen ripustamiseen.

### VYÖKOUKKU

Koneen voi ripustaa koukusta vyöhön tai housunkaulukseen siksi aikaa, kun molempia käsiä tarvitaan työskentelyyn.



Kapeasta kahvasta saa hyvän ja tukevan otteen. Luistamaton kumi pitää huolen siitä, että käsi pysyy oikeassa paikassa.



Hikokin koneen vääntömomentti 175 oli paperien perusteella testin heikoimpia. Kone nousi kuitenkin jaetulle ykkössijalle voimakoneessa.



Kahden ampeeritunnin akku riittää melkein kaikkiin ruuvaustöihin. Akun merkkivalo näyttää, kuinka paljon siinä on vielä virtaa.

Voima	10
Ergonomia	10
Toiminnot	7
Laatu	10

**9,4**