

Akkukulmahiomakone Makita DGA511Z 18V

Makita DGA511Z on tehokas ja kompaktin kokoinen akkukulmahiomakone, joka on suunniteltu vaativaan ammattikäyttöön. Sen hiiliharjaton moottori tarjoaa erinomaisen tehon ja kestävyuden, kun taas säädettävä kierrosnopeus ja vakioelektroniikka varmistavat tarkan ja luotettavan suorituskyvyn. Täydellinen valinta monenlaisiin katkaisu- ja hiontatöihin.



Kokotiedot	18V, 125MM, KIERROSL.SÄÄTÖ , R
Tuotekoodi	530685
Valmistajan tuotekoodi	DGA511Z
EAN	0088381853552
Tuotemerkki	Makita
Paino (kg)	2.5000
Jännite (V)	18V
Akkutyyppe	LXT (18V)
Sakara-avain	Kyllä
Uudelleenkäynnistyksen esto	Kyllä
Hiomalaikka	Kyllä
Tärinävaimennettu sivukahva	Kyllä
Max.leikkusuvyvyys (mm)	29
Mitat	382 x 140 x 145
Kierrosluku(rpm)	3000 - 8500
Reiän halkaisija(mm)	22,23
Karan kierre	M14
Laikan halkaisija(mm)	125
Paino akulla (EPTA)(KG)	2,5 - 2,8
Äänenpainetaso (LpA)	79
Melun toleranssi (K-tekijä)	3
Tärinäarvo (m/s ²)	6,0
Tärinän toleranssi (K-tekijä) (m/s ²)	5
Hinta	219,00 €

Makita DGA511Z Akkukulmahiomakone: Tehokasta ja Monipuolista Voimaa Ammattilaiselle

Jos tarvitset tehokkaan ja luotettavan työkalun vaativaan ammattikäyttöön, **Makita DGA511Z** on juuri sinua varten. Tämä *akkukulmahiomakone* yhdistää vaikuttavan tehon, kestävyuden ja käyttömukavuuden, mikä tekee siitä erinomaisen valinnan katkaisu- ja hiontatöihin. Koneen **hiiliharjaton moottori** tarjoaa monia etuja: se on pienikokoinen, mutta samalla erittäin

voimakas, pitkäikäinen ja kuluttaa vähemmän virtaa kuin perinteiset moottorit.

Teho ja tarkkuus joka tilanteeseen

Yksi **Makita DGA511Z**:n suurimmista vahvuuksista on sen **säädettävä kierrosnopeus** (3000–8500 rpm), jonka avulla voit optimoida työskentelyn nopeuden aina tarpeidesi mukaan. Tämä tekee työkalusta monipuolisen ratkaisun monille eri materiaaleille ja työtehtäville, kuten metallien, laattojen ja kivien käsittelyyn. Koneessa on myös *vakioelektroniikka*, joka säätää automaattisesti kierrosnopeutta kuormituksen mukaan, pitäen työskentelyn vakaana jopa haastavissa olosuhteissa. Jos kuormitus kasvaa liikaa, **elektroninen ylikuormitussuoja** estää koneen ylikuormittumisen, ja LED-valot ilmoittavat selkeästi ylikuormituksesta ja automaattisen kierrosnopeuden säädön aktivoitumisesta.

Kestävä ja mukava käytössä

Koneen ergonominen ja *kapea runkomuotoilu* tarjoaa erinomaisen käyttömukavuuden, ja AVT-tärinävaimennettu sivukahva vähentää tärinää, jolloin voit työskennellä pidempään ilman räsitystä. **Irrotettavat pölysuojat** estävät haitallisen pölyn kulkeutumisen koneen sisään, mikä pidentää koneen elinikää ja pitää suorituskyvyn huipussaan. Säännöllinen suojien puhdistus on helppoa, ja se auttaa maksimoimaan ilmavirran, mikä puolestaan takaa koneen optimaalisen jäähdytyksen.

Makitan laadukasta akkukäyttöistä voimaa

Makita DGA511Z toimii **18V Li-ion akulla** (ei 1,3Ah akulla), mikä takaa vahvan suorituskyvyn ja pitkäkestoisen käyttöajan. Makitan *akun suojausjärjestelmä* suojaa akkua ylikuormitukselta, alijännitteeltä ja ylikuumenemiselta, mikä varmistaa turvallisen ja kestäväen käytön. Tämä akkukäyttöinen rälläkki on erinomainen valinta,