



## **MAKITA Professional DGA513Z Polizor unghiular, Li-Ion, 18V fara acumulator in set (SOLO)**

**Cod comanda:** **DGA513Z**

### **Descriere produs:**

Makita are deja 6 polizoare unghiulare diferite cu dimensiunea de 125 mm pe baterie în gama sa. Acum sunt adaugate 4 ascutitoare suplimentare. Toate aceste polizoare au control variabil al vitezei în 5 trepte, astfel încât viteza sa poata fi ajustata la functionare.

La cea mai mica turatie de 3000 rpm sunt ideale pentru lustruirea otelului inoxidabil, de exemplu. În timp ce cea mai mare viteza de 8500 rpm permite taierea si debavurarea rapida. DGA511 are doar control variabil al vitezei, dar DGA513 este echipat si cu o frâna, astfel încât roata de slefuit sa se opreasca rapid. DGA517 este practic acelasi cu DGA513, dar are un comutator de siguranta în loc de un comutator de blocare. Daca aveti multa munca de taiere, va recomandam un întrerupator de siguranta. DGA518 are, de asemenea, un sistem wireless cu pornire automata (AWS) pentru comunicarea fara fir între masina alimentata cu baterie si aspiratorul fara fir.

Polizor fara fir puternica de 125 mm cu protectie foarte placuta la suprasarcina. Usoare în greutate.

Are control variabil al vitezei în 5 trepte, astfel încât viteza sa poata fi ajustata la functionare.

Siguranta mai mare: polizor unghiular cu frâna, discul de slefuit se opreste rapid.

Are tehnologia de transmisie automata a cuplului (ADT): masina ajusteaza electronic viteza si cuplul ca raspuns la rezistenta pentru a mentine puterea.

În cazul unei reduceri bruste a vitezei sau când discul se blocheaza în material, Tehnologia Active Feedback Sening (AFT) intra în functiune si opreste masina.

Echipat cu protectie soft start si repornire.

Mâner îngust si ergonomic pentru o prindere buna si o functionare perfecta.

Mai bine protejat împotriva prafului si umezelii datorita designului unic din interiorul si exteriorul carcasei.

Datorita eficientei sporite a motorului fara perii cu control electronic, aceasta masina de 18 V ofera aproape aceeasi performanta ca un model cu fir.

### **Detalii tehnice:**

#### **Caracteristici tehnice:**

Turatie in gol: 3.000-8.500 min?<sup>1</sup>

Diametrul discului: 125 mm

Diam. gaurii discului: 22,23 mm

Tensiunea acumulatorului: (18V/ 3Ah, 4 Ah, 5Ah)

Greutatea: 2,4 kg

**Set de livrare:**

**Set de livrare:**

**Fara acumulator si incarcator!**