

# Smerigliatrice angolare XGT®

## GA036GZ

40Vmax • 150mm • 8.500 g/min

Efficiente smerigliatrice brushless per il taglio e sbavo

Potente motore brushless (1100watt) Interruttore palmare ideale per lavorazioni di spianatura e sbavo. Funzione di freno elettrico per arresto rapido del disco; fornito senza batterie e caricabatterie, fornito con valigetta makpac.



### SPECIFICHE TECNICHE

Tensione nominale della batteria	40 V
Piattaforma XGT	✓
BL Motor	✓
Velocità a vuoto	8500 min <sup>-1</sup>
Filettatura albero	M14
Diametro del foro (diametro dell'albero)	22,23 mm
Diametro disco abrasivo	150 mm
Funzione antiriavvio (interruttore NVR)	✓
Freno elettronico	✓
Livello potenza sonora	93 dB(A)
Livello pressione sonora	85 dB(A)
Incertezza del rumore (fattore K)	3 dB(A)
Livello Vibrazione, Levigatura a Disco	4,0 m/s <sup>2</sup>
Peso con batteria	3,0 - 4,6 kg
Dimensioni prodotto	410 x 171 x 168 mm
Livello Vibrazione, lavorazioni delle Superfici	9,0 m/s <sup>2</sup>

### VANTAGGI PER L'UTILIZZATORE

- La tecnologia anti feedback attivo (AFT) arresta il motore se la rotazione dell'utensile si interrompe improvvisamente
- Freno elettrico per la massima produttività e una maggiore sicurezza dell'operatore
- Motore brushless esente da manutenzione e di lunga durata
- XPT (Extreme Protection Technology) migliore resistenza alla polvere e all'acqua per il utilizzo in condizioni difficili in cantiere
- Il sistema di protezione della batteria interrompe automaticamente l'alimentazione quando il livello della batteria è basso

**Codice EAN 0088381731942**

Collegamento alla pagina del prodotto - [www.makita.it](http://www.makita.it)



# PRODOTTI CORRELATI

## ACCESSORI IN DOTAZIONE

**158237-4**

Impugnatura AVT



**782423-1**

Chiave 2 punti 35mm



**A-80846**

Disco abrasivo 150 x 6 mm, WA36N



## ACCESSORI OPTIONAL

**158237-4**

Impugnatura AVT



**195354-9**

Flangia a sgancio rapido eznutm14,



**196297-8**

Super dado Ø 115 – 230mm



**782423-1**

Chiave 2 punti 35mm



**A-80846**

Disco abrasivo 150 x 6 mm, WA36N

