

# Akku-Freischneider **UR006G**

XGT • 40V max. • 255-430 mm •  $0-7.000 \text{ min}^{-1}$ 

Leistungsstarker Akku-Freischneider mit drei Drehzahleinstellungen plus ADT und asymmetrischem Zweihandgriff

Der vibrationsarme 40 V max. Akku-Freischneider verfügt über die WetGuard-Technologie, das entspricht zugleich der IPX4-Schutzklasse, damit kann er auch bei leichtem Regen betrieben werden. Der niedrige Geräuschpegel ermöglicht das Arbeiten in lärmsensiblen Bereichen. Die AFT-Technologie stoppt den Motor beim Blockieren des Werkzeugs. Mit Kombi-Schutzhaube.





### **Technische Details**

Akkusvstem XGT Akkuspannung Max. Ausgangsleistung Leerlaufdrehzahl

Schnittbreite Spindelgewinde Handgriff

Schallleistungspegel (LWA)

Schalldruckpegel (L<sub>DA</sub>) Produktgewicht Gewicht inkl. Akku Produktabmessung (L x B x H)

Fadenstärke

Bürstenloser Motor

40 V 1000 W

0 - 4600 / 5500 / 7000 min<sup>-1</sup>

255 - 430 mm M10 x 1,25 LH

88,4 - 95,4 dB(A)

77 - 82,9 dB(A)

4,9 kg 5.7 - 6.8 kg 1815 x 677 x 540

mm

2,0 / 2,4 mm

Vibrationswerte, 2-Zahn-Schlagmesser ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>

## **Spezifikationen**

- ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu
- AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor beim Blockieren des Werkzeugs
- Mit Konstantelektronik für gleichbleibende Leistung unter Last
- Mit Sanftanlauf
- Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist.

Link zur Produktseite - www.makita.de





# **Weitere Informationen**

### Optionales Zubehör

122A37-4

Hosenträgergurt

198383-1

Messerkopf Kunststoff



191M75-9

Scherenaufsatz



9

D-66064

Schlagmesser 2-Zahn



#### Service

**Bedienungsanleitung** 



**Explosionszeichnung** 

