

Akku-Freischneider

UR006GZ06

XGT • 40V max. • 255-430 mm •
0-7.000 min⁻¹

Leistungstarker Akku-Freischneider mit drei Drehzahlstellungen plus ADT und asymmetrischem Zweihandgriff

Der vibrationsarme 40 V max. Akku-Freischneider verfügt über die WetGuard-Technologie, das entspricht zugleich der IPX4-Schutzklasse. Dadurch 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

Vibrationswerte, 2-Zahn-Schlagmesser	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationswerte, 4-Zahn-Schlagmesser	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationswerte, 3-Zahn-Kunststoffmesser	≤ 2,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), 2-Zahn-Schlagmesser	1,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), 4-Zahn-Schlagmesser	1,5 m/s ²
Vibrationsunsicherheitsfaktor (K-Wert), 3-Zahn-Kunststoffmesser	1,5 m/s ²
Akkusystem XGT	✓
Akkuspannung	40 V
Max. Ausgangsleistung	1000 W
Leerlaufdrehzahl	0 - 4600 / 5500 / 7000 min ⁻¹
Schnittbreite	255 - 430 mm
Spindelgewinde	M10 x 1,25 LH
Handgriff	U
Schalleistungspegel (L _{WA})	88,4 - 95,4 dB(A)

EAN 0088381772587

Link zur Produktseite - www.makita.de



Spezifikationen

- ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen
- 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.



Weitere Informationen

Mitgeliefertes Zubehör

122A37-4
Hosenträgergurt



144392-8
Transportschutz



191D90-9
2-Fadenkopf Tap&Go



198345-9
2-Zahn-Schlagmesser



782238-6
Steckschlüssel



783202-0
Sechskantstiftschlüssel 4 mm



831304-7
Zubehörbeutel



Optionales Zubehör

191M75-9
Scherenaufsatz



198383-1
Messerkopf Kunststoff



BL4025
Akku BL4025



BL4040
Akku BL4040



D-66064
Schlagmesser 2-Zahn



Service

Bedienungsanleitung



Explosionszeichnung

