

Datenblatt für: MAKITA DGA511Z



MAKITA DGA511Z Makita Akku-Winkelschleifer DGA511Z

Der Akku-Winkelschleifer DGA511Z ist ein leistungsfähiger Winkelschleifer mit bürstenlosem Motor und einstellbarer Drehzahl zum Trennen und Schleifen. Sehr handlicher Akku-Winkelschleifer mit 18 V Antrieb und einem Scheibendurchmesser von max. 125 mm für anspruchsvolle, professionelle Anwendungen. Ausgestattet mit AFT und ADT. Die Drehzahl ist elektronisch regelbar. • AFT (Active Feedback sensing Technology) stoppt den Motor beim Blockieren des Werkzeugs • ADT Automatic torque Drive Technology. Während des Betriebs wird die Drehzahl automatisch reguliert, um je nach Anforderung eine optimale Leistung zu erzielen • XPT - Xtreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen • Mit Sanftanlauf • Elektronisch regelbare Drehzahl • Bürstenloser Motor für mehr Ausdauer, längere Lebensdauer und kompaktere Bauweise • LED warnt vor nachlassender Akkuspannung und Überlastung • Sehr handlicher Winkelschleifer mit 18 V-Antrieb TECHNISCHE DATEN: • Li-Ion Akku 18 V: - • Akkuspannung: 18 V • Akkusystem LXT: + • Akkuschutzsystem: + • Leerlaufdrehzahl: 3000 - 8500 min⁻¹ • Max. Schnitttiefe: 29 mm • Spindelgewinde: M14 • Bohrung: 22,23 mm • Max. Schleifscheiben-Ø: 125 mm • Wiederanlaufschutz: + • Antivibrations-Seitengriff AVT: + • Schleifscheibe: + • Spannflansch: + • Gewicht inkl. Akku (EPTA): 2,5 - 2,8 kg • Produktabmessung (L x B x H): 382 x 140 x 145 mm • Schalldruckpegel (LpA): 79 dB(A) • K-Wert Geräusch: 3 dB(A) • Vibration: 6,0 m/s² • K-Wert Vibration: 1,5 m/s²

Art.Nr. (L) A00353765

Art.Nr. (H) MAKITA DGA511Z

EAN / Barcode



0088381853552

Ihr Preis auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Kurzbezeichnung Winkelschleifer DGA511Z