

Akku Winkelschleifer 125 mm 18V



DGA513

Volt:	18V
Leerlaufdrehzahl:	3000 - 8500
Vibrationen:	2.5 / 6.5m/s ²
Faktor K (Vibrationen):	1.5m/s ²
Faktor K (Schall):	3dB(A)
Masse (LxBxH) :	382x140x151mm
Gewicht inkl. Akku:	3.0kg
Scheibendurchmesser:	125mm
Spindelgewinde:	M14
Schalldruckpegel:	79dB(A)



Standard-Ausrüstung

Schruppscheibe Ø 125 mm, Seitengriff, Nockenschlüssel, Makpac C Transportkoffer

- BL Motor ohne Kohlebürsten: keine Wartung und geringer Energieverbrauch, daher längere Akkustandzeit
- AFT - Active Feedback sensing Technology: schaltet den Motor aus, wenn sich die Drehzahl plötzlich verlangsamt
- ADT - Automatic Torque Drive Technology : Automatische Anpassung der Schneidgeschwindigkeit je nach Belastung, für ein optimales Ergebnis
- Verstärkter Feuchtigkeits- und Staubschutz mit dem XPT-System (eXtreme Protection Technology)
- Schiebeschalter für längere Abbrucharbeiten
- Elektronischer Überlastschutz verhindert Schäden an der Maschine
- Motorbremse und Anti-Restart Schalter für höhere Sicherheit
- LED Kontrollleuchte für Akku-Ladezustand
- Sanftanlauf, stufenlose Geschwindigkeit

DGA513RTJ

- Mit zwei kraftvollen Li-Ionen 5.0Ah Akkus, mit elektronischem Schutz gegen Überlast, Überhitzung und Tiefentladung

Intelligente Ladetechnologie mit optimiertem Kühlungssystem: reduzierte Ladezeit (nur 45 Minuten für 5.0Ah) und maximale Lebensdauer der Akkus

DGA513ZJ

- Ohne Akkus, ohne Ladegerät