

Bosch EasyCut&Grind - Winkelschleifer - schnurlos - 50 mm

Produktbeschreibung: Bosch EasyCut&Grind - Winkelschleifer - schnurlos - 50 mm - 7.2 V

Gruppe: Elektrische Werkzeuge
 Hersteller: Bosch
 Hersteller Artikel Nr: 06039D2000
 EAN: 3165140990271



Beschreibung:

Der starke, durch einen Lithium-Ionen-Akku angetriebene Motor und das Zubehörset (Carbide Multi-Material-Trennscheibe, Metall-Trennscheibe, Schleifpapier, Freihand-Schneide-Adapter) gewährleisten multifunktionale Vielseitigkeit. Der EasyCut&Grind eignet sich ideal zum bequemen, einhändigen Arbeiten in engen Bereichen. Der Freihand-Schneide-Adapter verbessert die Schnittleistung und ermöglicht gleichzeitig schnelle, geführte Schnitte.

Key Selling Points:

- Trennt verschiedene Materialien z. B. Holz, Kunststoff, Karton und sogar Metall
- Auch geeignet für kleine Schleifaufgaben oder zum Entgraten
- Anwendungskomfort und hohe Sicherheit: 2-stufige Aktivierung, automatische Abschaltung
- Sekundenschnell einsatzbereit, fast keine Einstellzeit erforderlich
- Ausdauernder Lithium-Ionen-Akku; zwei Trennscheiben (Multi-Material, Metall); kompakt

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Bosch EasyCut&Grind - Winkelschleifer - schnurlos - 50 mm
Produkttyp	Winkelschleifer - schnurlos - 50 mm
Geschwindigkeit	6000 1/min
Batterie	7.2 V - Lithium-Ionen

Product Features:

- Immer einsatzbereit
 Mit einer einzelnen Leuchtdiode (grün, orange, rot) zeigt die Bosch Ladezustandsanzeige jederzeit an, wieviel Energie noch vorhanden ist, und gewährleistet damit die Einsatzbereitschaft des Werkzeugs.
- Sekundenschnelle Zubehörinstallation
 Zubehör kann durch Drücken der Spindelarretierung und Verwendung des in der Schutzhaube integrierten Innensechskantschlüssels leicht gewechselt werden.
- Sehr sicher für Benutzer aller Erfahrungsgrade
 Einfache einhändige Bedienung und hohe Sicherheit dank 2-stufigem Bedienungssystem mit Aktivierungsschalter und Betriebsschalter.
- Einhändige Bedienung für angenehmeres Arbeiten
 Der Freihand-Schneide-Adapter gewährleistet schnelles und präzises Trennen und erhöht die Produktivität, indem er schnelle, geführte Schnitte bei Materialien wie Rundholz ermöglicht.