

2.300 W Metall-Trennmaschine, Bohrungsdurchmesser 25.4 mm ECO2335HG

RYOBI



- Kraftvolle 2.300 W Metall-Trennmaschine mit einem Bohrungsdurchmesser von 25.4 mm
- Leicht verstellbarer Griff und praktischer Schnellspanner
- Dank Funkenabweiser wird der Funkenflug begrenzt
- Leicht verstellbarer Griff für optimale Handhabung
- Zusätzliche Sicherheit durch übergroße Schutzvorrichtung
- Schlüsselaufbewahrung in integriertem Aufbewahrungsfach
- Erhöhte Stabilität durch GummifüÙe
- Auswechselbare Kohlebürsten
- Spindelschloss für einfachen Blattwechsel
- Livetool Indicator™ leuchtet blau, wenn das Gerät an das Stromnetz angeschlossen ist

Artikelnummer	5133000704
Bohrungsdurchmesser (mm)	25.4
Deliefert in	recyclebarer Karton
Gewicht (kg)	1.6
GTIN	4892210114525
Leerlaufdrehzahl (min ⁻¹)	3,800
Schalldruckpegel (Lpa)(dB(A))	94.5
Schalldruckpegel Unsicherheit (dB(A))	3.0
Schalleistungspegel (Lwa)(dB(A))	108.0
Schalleistungspegel Unsicherheit (dB(A))	3.0
Schnittleistung L-Profil 90° und 45° (mm)	90°/45° 137/100mm
Schnittleistung Rundrohr (mm)	90°/45° 115mm
Spannung	2300W
Spannung	2300W
Standardausrüstung / Lieferumfang	1 x 355 mm Schleifscheibe, 1 x Klemme
Vibrationspegel (m/s ²)	1.6

*Für die erweiterte Garantie ist eine Produktregistrierung notwendig. Bitte besuchen Sie unsere Webseite für die AGB's.