

1010 W 2-Gang Schlagbohrmaschine RPD1010-K

RYOBI®



- Gasgebeschalter mit Drehzahlvorwahl & Rechts-/Linkslauf
- 2 Gänge
- GripZone+™ - gummierte Anti-Vibrations-Grifffläche für komfortablen Halt und angenehmes Arbeiten
- Metallgetriebegehäuse
- 13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter mit automatischer Spindelarrretierung
- Arretierbarer Schalter für Dauerbetrieb
- LED Beleuchtung des Arbeitsbereiches
- Variabler Zusatzhandgriff mit Bohrergeraage

Artikelnummer	5133002058
Bohrfutter	werkzeuglos
Bohrfutter-Spannbereich (mm)	13
Deliefert in	Transportkoffer
Gewicht (kg)	3.05
GTIN	4892210126764
Leerlaufdrehzahl im 1. Gang (min ⁻¹)	0-1,200
Leerlaufdrehzahl im 2. Gang (min ⁻¹)	0-3,200
Max. Bohrdurchmesser in Holz (mm)	25/50
Max. Bohrdurchmesser in Mauerwerk (mm)	16/20
Max. Bohrdurchmesser in Stahl (mm)	8/13
Schalldruckpegel (dB(A))	98.5
Schalldruckpegel Unsicherheit (dB(A))	3.0
Schalleistungspegel (dB(A))	109.5
Schalleistungspegel Unsicherheit (dB(A))	3.0
Schlagzahl, 1. Gang	0-19,200
Schlagzahl, 2. Gang	0-51,200
Schwingungsemissionswert Bohren in Beton [m/s ²]	15.5
Schwingungsemissionswert Bohren in Beton Unsicherheit [m/s ²]	1.5
Schwingungsemissionswert Bohren in Metall [m/s ²]	6.3
Schwingungsemissionswert Bohren in Metall Unsicherheit [m/s ²]	1.5
Spannung	1010W
Standardausrüstung / Lieferumfang	Variabler Zusatzhandgriff, Transportkoffer
Vibration Schrauben (m/s ²)	2.3
Vibration Schrauben Unsicherheit (m/s ²)	1.5