

# Trapano a percussione 1010W 2 velocità RPD1010-K

# RYOBI



- Variatore elettronico di velocità ed inversione del senso di rotazione
- Compatto e leggero
- Impugnatura GripZone™ per il massimo del comfort
- Ingranaggi in acciaio per una maggior durata nel tempo
- Mandrino autoserrante in metallo 13mm
- 2 velocità
- LED

Potenza	1010 W
Coppia max (Nm)	30
Velocità 2 (giri/min)	0-3,200
Mandrino autoserrante (mm)	13
Cap. Max Foratura legno/metallo/muratura (mm)	25/50/ 8/13/ 16/20
Peso (Kg)	3.05
Codice prodotto	5133002058
Cap max foratura legno (mm)	25/50
Cap max foratura metallo (mm)	8/13
Cap max foratura muratura (mm)	16/20
Codice EAN	4892210126764
Equipaggiamento standard	Arresto di profondità, impugnatura ausiliaria regolabile a 360°, valigetta di trasporto
Fornibile in	Valigetta
Incertezza livello di potenza sonora (dB(A))	3.0
Incertezza livello di pressione sonora (dB(A))	3.0
Incertezza vibrazioni (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Incertezza vibrazioni avvitatura (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Incertezza vibrazioni foratura calcestruzzo (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Incertezza vibrazioni foratura metallo (m/s <sup>2</sup> )	1.5
Livello di potenza sonora (Lwa)(dB(A))	109.5
Livello di pressione sonora (Lpa)(dB(A))	98.5

\*Registrazione necessaria per l'estensione da 2 a 3 anni. Visita il nostro sito web per visione T&C

ryobitools.eu

Percussione 1 [colpi/min]	0-19,200
Percussione 2 [colpi/min]	0-51,200
Tipo mandrino	Autoserrante
Velocità 1 (giri/min)	0-1,200
Velocità 2 (giri/min)	0-3,200
Vibrazioni avvitatura (m/s <sup>2</sup> )	2.3
Vibrazioni foratura calcestruzzo (m/s <sup>2</sup> )	15.5
Vibrazioni foratura metallo (m/s <sup>2</sup> )	6.3