

# Martillo rotativo SDS + con cable de 1050 W RSDS1050-K

# RYOBI®



- El mecanismo de martillo neumático con 3.6J EPTA de energía de impacto ideal para taladrar agujeros en piedras o hormigón
- El motor de 1050W con 0 -950RPM y 0-4000 IPM, garantiza un rendimiento de perforación excepcional
- El diseño proporciona un mejor equilibrio
- 3 modos para mayor versatilidad - percusión, rotativo y cincelado



Código EAN	4892210170644
Equipamiento estándar	Brocas SDS x3 (8 mm, 10 mm, 12 mm x 150 mm), cincel puntiagudo x1, cincel plano x1,
Joule	3.6
Máx. capacidad en mampostería (mm)	26
Máx. nivel de percusión (bpm)	0-4000
Peso (kg)	7
Potencia	1050W
Referencia	5133004350
Se suministra en	Kitbox
Tipo de portabrocas	SDS+
Velocidad máxima (rpm)	0-950

\*Registration required for extension from 2-3 years. Please visit our site for full T&C's