

TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO 18 Volts.

Pro Makita

Makita
AUTHORIZED
ONLINE DEALER

CÓDIGO: DHP485RFE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Capacidad: Acero: 13 mm (1/2")
- Madera: 38 mm (1-1/2")
- Mampostería: 13 mm (1/2")
- Torque máximo: Fuerte/Suave: 50 / 27 N·m
- Máximo torque de bloqueo: 50 N·m
- Dimensiones (L x A x A): 182x79x255 mm
- Peso neto: 1,8 Kg



- Máximo 1.900 RPM, 28.500 IPM y 50 N · m (440 in.lbs.)
- Diseño compacto para reducir la fatiga del operador.
- Las luces LED dobles con funciones de preluminiscencia y posluminiscencia iluminan el área de trabajo.
- Agarre de diseño ergonómico para un manejo cómodo.
- Variable de 2 velocidades (0-500 y 0-1,900 RPM) para una amplia gama de aplicaciones de perforación, fijación y perforación con martillo.
- 0-28,500 IPM para perforación rápida de martillo en materiales de mampostería
- El motor BL utiliza eficientemente la energía para ajustar el par y las RPM a las demandas cambiantes de la aplicación.

Pro Makita
by PRORUTA LTDA