

Martillo perforador Makita DHR280PT2J

Modos de funcionamiento: perforación con percusión perforación (sin percusión) cincelado (martillo neumático)

Características

Energía de impacto: 2.8 J

Número de carreras: 5000 rpm

Número de revoluciones: 980 rpm

Reversa: deslizar

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 32 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 28 mm

Diámetro máximo de perforación con corona: 65 mm

Características y características

Características : control de velocidad control de velocidad sistema antivibración embrague de sobrecarga motor sin escobillas luz general

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 uds

Recargable plataforma: Makita 18V LXT

Voltaje de la batería: 18V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 5 Ah

Modelo de batería: BL1850B

Baterías compatibles: BL1815N, BL1820, BL1830, BL1840, BL1850, BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Batería doble

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

Contenido del paquete: mango adicional limitador de profundidad estuche (bolsa) Cargador DC18RD

Dimensiones: 37,3x13,4x23,2 cm

Peso: 5,02 kg

02kg

02kg

BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Energía de batería dual

Indicador de nivel de batería

Montaje de batera: deslizador

Paquete : Asa adicionalMedidor de profundidadEstuche (bolsa)Cargador DC18RD

Dimensiones: 37.3x13 .4x23 0,2 cm

Peso: 5,02 kg

BL1860

Tiempo de carga: 45 min

Energía de batería dual

Indicador de nivel de batería

Montaje de batería: deslizador

Paquete : Asa adicionalMedidor de profundidadEstuche (bolsa)Cargador DC18RD

Dimensiones: 37.3x13 .4x23 0,2 cm

Peso: 5,02 kg