

Martillo demoledor MAKITA HM1910

Demolición de hormigón, concreto y otros materiales de construcción Demolición horizontal y vertical de hormigón. Y se aplica ampliamente en el montaje de tuberías, tendido de cables instalación de maquinaria, instalaciones de suministro y drenaje de agua, decoración de interiores y otras construcciones de ingeniería civil.



Makita

CARACTERÍSTICAS

- El cuerpo dividido en dos partes reduce al máximo las vibraciones que llegan al usuario.
- Separa las zonas de agarre de la zona neumática.
- Indicadores luminosos que avisan del desgaste de escobillas o de corriente.
- La posición del cable apartada del martillo y con una pequeña costilla para enancharle.
- Asa empotrada, para levantar la máquina en vertical, (sin hacer un gran esfuerzo) para el transporte, en ambos lados.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso	30Kg
Potencia de entrada	2.000W
Energía de impacto	63 Joules
Impactos por minuto	870
Ruido	110dB(A)
Vibración	6,5m/s