

Martillo perforador Milwaukee PH 28 X

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

Especificaciones

Consumo de energía: 820W

Energía de impacto: 3.4 J

Número de carreras: 4000 rpm

Número de revoluciones: 1250 rpm

Velocidades de carga nominal: 900 rpm

Reversa: cepillado

Posición del motor: horizontal

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Mandril de cambio rápido

Diámetro máximo de perforación en madera: 30 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 28 mm

Diámetro máximo de perforación en broca sacatestigos: 68 mm

Funciones y características

Funciones: arranque suave embrague de seguridad interruptor de botón de bloqueo

General

Fuente de alimentación: red

Juego completo: mango auxiliar tope de profundidad

Longitud cable: 4 m

Peso: 2,9 kg