

Martillo perforador Milwaukee KANGO 950 S

Modos de funcionamiento: taladrado con percusión (martillo neumático)

Características

Potencia neta: 850W

Potencia consumo: 1700 W

Energía de impacto: 20 J

Número de impactos: 1950 rpm

Número de revoluciones: 125 – 250 rpm

Reversa: ninguna

Posición del motor: horizontal

Mandril

Tipo de mandril: SDS Max

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 50 mm

Diámetro máximo de perforación con corona: 150 mm

Características y características

Funciones: control de velocidad sistema antivibración / AVS / embrague de seguridad bloqueo del botón de encendido indicador de reemplazo de carbón pinceles

General

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Contenido del paquete: Asa adicional Estuche (bolsa)

Longitud del cable: 6 m

Peso: 11,8 kg