

Martillo perforador Stark CRH 1800B Body

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

Características

Energía de impacto: 2 J

Número de latidos: 4500 rpm

Número de revoluciones: 1400 rpm

Reversa: deslizar

Posición del motor: horizontal

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 28 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 12 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 22 mm

Características y capacidades

Funciones: Embrague de sobrecarga Motor sin escobillas Iluminación

General

Fuente: batería

Batería incluida: falta

Tensión de la batería: 18

Montaje de batería: deslizador

Contenido del paquete: mango adicional medidor de profundidad sin cargador

Peso: 2 kg