

Martillo perforador Stanley FatMax FMCD900M2S

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

Características

Energía de impacto: 1.5 J

Número de carreras: 5775 rpm

Número de revoluciones: 2200 rpm

Reversa: deslizar

Posición del motor: horizontal

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 30 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 20 mm

Características y características

Características: motor sin escobillas retroiluminación

General

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: 2 piezas

Tensión de la batería: 18 V

Tipo de batería: Li-Ion

Capacidad de la batería: 4 Ah

Baterías compatibles: FMC684L, FMC685L, FMC686L, FMC687L, FMC688L, FMC689L

Tiempo de carga: 120 min

Indicador de batería

Montaje de batería: deslizador

Contenido del paquete: manija adicional tope de profundidad estuche (bolsa)

Dimensiones: 38x22x7,5 cm

Peso: 2,8 kg