

Martillo perforador TITANPRH2621B-CORE Brushless

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

Características

Energía de impacto: 3.3 J

Número de carreras: 4400 rpm

Número de revoluciones: 900 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: 26 mm

Diámetro máximo de perforación con corona: 68 mm

Características y características

Características: motor sin escobillas

General

Fuente de alimentación: batería

Batería completa: falta

Plataforma de batería: TITAN CORE 21

Tensión de la batería: 21V

Compatibles baterías: PBL2120-CORE, PBL2150-CORE Hi-EE, PBL2190-CORE Hi-EE

Soporte de batería: control deslizante

Contenido del paquete: asa adicional tope de profundidad sin cargador estuche (bolsa)

Peso : 2,7 kg