

Taladro percutor Proton PE-1250

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1250W

Energía de impacto: 4,5 J

Número de impactos: 3800 bpm

Número de revoluciones: 850 rpm

Reversa: ninguna

Ubicación del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Máx. diámetro de perforación en madera: 40 mm

Máx. diámetro de perforación en metal: 13 mm

Máx. diámetro de perforación en hormigón: 26 mm

Generalidades

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Contenido del paquete: asa adicional tope de profundidad caja (bolsa)

Peso: 4,5 kg