

Martillo perforador WinTech WHD-850

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

Especificaciones

Consumo de energía: 850W

Energía de impacto: 3 J

Número de impactos: 5200 bpm

Número de revoluciones: 800 rpm

Reversa: ninguna

Ubicación del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+clavé

Máx. diámetro de perforación en madera: 30 mm

Máx. diámetro de perforación en metal: 13 mm

Máx. diámetro de perforación de hormigón: 26 mm

General

Fuente de alimentación: fuente de alimentación

Contenido del paquete: asa adicional limitador de profundidad maleta (bolsa)

Peso: 5,4 kg