

# Martillo perforador Dnipro-M BH-40

Modos de funcionamiento: taladrado con percusión (martillo neumático)

Especificaciones

Consumo de energía: 1500W

Impacto energía: 15 J

Número de impactos: 1380 – 2760 bpm

Número de revoluciones: 150 – 305 rpm

Par máximo: 65 Nm

Reversa : ninguno

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS Max

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 52mm

Diámetro máximo de perforación en corona: 160mm

Funciones y características

Funciones: arranque suave control de velocidad control de velocidad sistema antivibración embrague de seguridad indicador de cambio de carbón pinceles

General

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Contenido del paquete: Asa adicional Estuche (bolsa)

Longitud del cable: 4 m

Peso: 9,1 kg