

Martillo perforador Dnipro-M BH-20

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1650W

Energía de impacto: 5.5 J

Número de carreras: 4500 rpm

Número de revoluciones: 850 rpm

Par máximo: 60 Nm

Reversa: ninguna

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 45 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 16 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 36 mm

Diámetro máximo del orificio central: 100 mm

Funciones y características

Funciones: control de velocidad sistema antivibración embrague de seguridad indicador de cambio de escobillas de carbono

General

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Lista de paquetes: Adicional mango calibre de profundidad estuche (bolsa) 2 cinces, 3 taladros, bolsa para el polvo

Longitud del cable: 4 m

Peso: 5,5 kg