

Martillo perforador AEG PN 11 E

Modos de funcionamiento: taladrado con percusión (martillo neumático)

Características

Potencia neta: 850W

Potencia consumo: 1700 W

Energía de impacto: 20 J

Número de impactos: 1950 rpm

Número de revoluciones: 250 rpm

Revoluciones de carga nominal: 250 rpm

Reversa: ninguno

Posición del motor: horizontal

Cartucho

Tipo de cartucho: SDS Max

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 50 mm

Diámetro máximo de perforación en coronas : 150 mm

Funciones y características

Funciones: arranque suave control de velocidad antivibración sistema embrague de seguridad bloqueo botones de encendido indicador de sustitución de escobillas de carbono

General

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Contenido del paquete: Asa adicional Estuche (bolsa)

Longitud del cable: 6 m

Peso: 11,8 kg