

Martillo perforador AEG PN 3500 X

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

Características

Potencia neta: 375W

Consumo de energía: 750 W

Energía de impacto: 3.4 J

Número de carreras: 4200 rpm

Número de revoluciones: 970 rpm

Velocidades de carga nominal: 740 rpm

Reversa: ninguna

Posición del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+llave

Mandril de cambio rápido

Diámetro máximo de perforación en madera: 40 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 16 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 30 mm

Diámetro máximo de perforación con corona: 82 mm

Características y características

Características: sistema antivibración embrague de sobrecarga

General

Fuente de alimentación: alimentación suministro

Paquete: opcional mango calibre de profundidad estuche (bolsa)

Longitud del cable: 4 m

Peso: 3,6 kg