

# Taladro percutor Arsenal P-1700

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

Especificaciones

Consumo de energía: 1700W

Energía de impacto: 4 J

Número de impactos: 4000 bpm

Número de revoluciones: 850 rpm

Reversa: ninguna

Ubicación del motor: vertical

Mandril

Tipo de mandril: SDS+

Diámetro máximo de perforación en madera: 40 mm

Diámetro máximo de perforación en metal: 13 mm

Diámetro máximo de perforación en hormigón: 32 mm

Características y características

Funciones: sistema antivibración embrague de sobrecarga botón de bloqueo

General

Fuente de alimentación: Fuente de alimentación

Contenido del paquete: asa adicional tope de profundidad estuche (bolsa)

Peso: 5,1 kg