

DUŻY MŁOT WIELOFUNKCYJNY SDS MAX

Model: PN 11 E

Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1700 W
- Energia uderu 27 J do ciężkich zastosowań
- Zdolność wiercenia w betonie 50 mm
- Elektronika do regulacji prędkości
- Ograniczenie prędkości bez obciążenia
- AVS-znacznie redukuje wibracje - komfortowe, bezpieczne trzymanie
- Sprzęgło przeciążeniowe na wypadek zablokowania się narzędzia
- Softstart do precyzyjnego startu wiercenia/kucia
- Lampa serwisowa-zawiadomienie o zużytych szczotkach węglowych
- Szczotki węglowe samoodłączające się
- Miękka rękojeść, ergonomiczny uchwyt dla większej wygody użytkownika

Specyfikacja

Moc wejściowa - 1700 W
 Moc wyjściowa - 850 W
 Energia uderu - 7-27 J
 Częstotliwość uderu (przy pełnym obciążeniu) - 975-1950 uderzeń/min

Ciężar - 11,8 kg
 Zdolność wiercenia w betonie koronkami/rdzeniowymi/ koronkami przebiciowymi - 50/150/80mm

Wyposażenie standardowe – Walizka, chwyt w kształcie litery D, additional straight handle, kabel 6m



Model: PN 11E Numer artykułu: 4935 4124 40 Wersja: 220-240V Kod EAN: 4002395198931

DUŻY MŁOT KUJĄCY SDS MAX

Model: PM 10 E

Charakterystyka

- Silnik dużej mocy 1600 W
- Energia uderu 27 J do ciężkich zastosowań
- Elektronika do regulacji prędkości
- Ograniczenie prędkości bez obciążenia
- AVS-znacznie redukuje wibracje - komfortowe, bezpieczne trzymanie
- Softstart do precyzyjnego startu kucia
- Lampa serwisowa-zawiadomienie o zużytych szczotkach węglowych
- Szczotki węglowe samoodłączające się
- Miękka rękojeść, ergonomiczny uchwyt dla większej wygody użytkownika

Specyfikacja

Moc wejściowa - 1600 W
 Moc wyjściowa - 800 W
 Energia uderu - 7-27 J

Częstotliwość uderu (przy pełnym obciążeniu) - 975-1950 uderzeń/min
 Ciężar - 11 kg

Wyposażenie standardowe – Walizka, chwyt w kształcie litery D, dodatkowa rękojeść boczna, smar, kabel 6m, dłuto szpicak



Model: PM 10E Numer artykułu: 4935 4124 18 Wersja: 220-240V Kod EAN: 4002395198832

