




Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/makita-mlot-wyburz-48-1j-1850w-18-4kg-hex-28-6mm-hm1502-p-75931.html>



Młot wyburzeniowy 48,1J 1850W 18,4kg HEX 28,6mm HM1502 Makita

Cena brutto	3 877,45 zł
Cena netto	3 152,40 zł
Dostępność	Dostępny na magazynie
Czas wysyłki	1-2 dni
Kod producenta	HM1502
Kod EAN	088381736503
Producent	Makita
Twoje korzyści	  

Opis produktu

Młot wyburzeniowy 48,1J 1850W 18,4kg HEX 28,6mm HM1502 Makita. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

Informacje o produkcie HM1502 Makita:

Młot wyburzeniowy Makita HM1502 to profesjonalne narzędzie przeznaczone do intensywnych prac rozbiórkowych i wyburzeniowych. Wyposażony w silnik o mocy 1850 W oraz energię uderzenia 48,1 J, pozwala na szybkie i efektywne kucie betonu, asfaltu, kamienia czy innych twardych materiałów.

Dzięki solidnej konstrukcji i masie 18,4 kg urządzenie zapewnia doskonałą stabilność pracy oraz wysoką skuteczność, minimalizując jednocześnie zmęczenie operatora. Młot został wyposażony w uchwyt HEX o średnicy 28,6 mm, co gwarantuje pewne mocowanie dłut i szybką wymianę osprzętu.

Najważniejsze cechy produktu:

- Moc silnika: 1850 W
- Energia uderzenia: 48,1 J
- Masa urządzenia: 18,4 kg dla stabilnej i precyzyjnej pracy
- Typ uchwytu: HEX 28,6 mm
- Model: HM1502

Młot wyburzeniowy Makita HM1502 to wybór profesjonalistów ceniących trwałość, moc i ergonomię. Idealny do zastosowań w budownictwie, pracach drogowych oraz remontowych.

Dane techniczne HM1502 Makita:

- Moc znamionowa 1850 W
- Częst. uderzeń na biegu jałowym 1300 min⁻¹
- Energia uderzenia 49,1 J
- Uchwyt narzędzia 28,6 mm
- Przewód zasilający 4,0 m
- Poziom mocy akustycznej 105 dB(A)
- Poziom ciśnienia akustycznego 97 dB(A)
- Współczynnik hałasu 1,79 dB(A)

- Poziom wibracji, dłutowanie 14,6 m/s²
- Tolerancja wibracji (współczynnik K), dłutowanie 1,5 m/s²
- Waga bez kabla 19,7 kg
- Wymiary (D x S x W) 809 x 130 x 266 mm
- Maks. moc urządzenia 1900 W

W zestawie HM1502 Makita:

- Walizka z kółkami 821839-6
- Rękojeść boczna
- Szpic 410 mm, 28,6 mm HEX