

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-h-a2500-cylindryczny-p-231.html>



## Akumulator H-A2500 2500mAh 3.0Wh NiMH 1.2V A 16.8x49.5mm cylindryczny

Cena brutto	<b>14,07 zł</b>
Cena netto	<b>11,44 zł</b>
Dostępność	<b>1</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Numer katalogowy	<b>H-A2500</b>
Kod producenta	<b>H-A2500</b>
Producent	<b>Zamiennik produktu oryginalnego</b>
Producent	<b>Made in China</b>

### Opis produktu

Szczegółowy opis produktu: **Akumulator H-A2500 2500mAh 3.0Wh NiMH 1.2V A 16.8x49.5mm cylindryczny.....**

**Parametry techniczne produktu:**

1. napięcie: 1.2V
2. pojemność w mAh: 2500
3. pojemność typowa w mAh:
4. pojemność w Wh: 3.0
5. technologia ogniw: NiMh
6. wymiary w mm: Ø17.0x50.0
7. waga: 36g
8. wymiar ogniwa: A
9. temperatura ładowania:
10. temperatura rozładowania:
11. temperatura przechowywania:
12. temperatura przechowywania (1 tydzień):
13. rezystencja wewnętrzna:
9. uwagi: akumulator w kształcie cylindrycznym

Zapraszamy do zapoznania się z opisem **akumulatora H-A2500 produkcji chińskiej.**

Nasz akumulator jest zamiennikiem dla ogniw: **140AFK, 230AFH, 250AFH, 270AFH, HR-AU, HR-AUX**

Oferowane przez nas ogniwo ma zastosowania w akumulatorach do elektronarzędzi, latarkach, oświetleniu awaryjnym i innych urządzeniach elektronicznych.

Akumulator nie ma dogrzanych blaszek - nie zaleca się lutowania zwykłą lutownicą.

Całkowita długość ogniwa, to 50 mm, a średnica to 17 mm.

Akumulator został wykonany w najnowszej technologii NiMh.

Ogniwo przed pierwszym użyciem wymaga uformowania - szczegółowy opis zawarty jest w instrukcji obsługi.

Prosimy nie wrzucać ogniwa do ognia. Nie wolno zwierać styków.

Zużyty akumulator powinien zostać zutylizowany.

Zapraszamy do zapoznania się ze szczegółowymi danymi, które zostały zawarte w karcie katalogowej.