

Link do produktu: <https://sklep.k2rowery.pl/lancuch-rowerowy-e-bike-clarks-c9e-9-rzedowy-niklowany-138-ogniw-spinka-do-rowerow-elektrycznych-new-p-31947.html>

Łańcuch rowerowy e-bike CLARKS C9E, 9-rzędowy Niklowany, 138 ogniw + Spinka, Do rowerów elektrycznych (NEW)

Cena	93,42 zł
Cena poprzednia	109,90 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	35734
Kod EAN	5021646046066

Opis produktu

Łańcuch rowerowy e-bike CLARKS C9E, 9-rzędowy Niklowany, 138 ogniw + Spinka, Do rowerów elektrycznych (NEW)



Nasze łańcuchy do e-bike'ów są dostępne w rozmiarach od jednobiegowych do 12-rzędowych. Zaprojektowane, by sprostać wyższym napięciom e-bike'ów, łańcuchy te oferują rowerzyście produkt o dobrym stosunku jakości do ceny, który będzie współpracował ze wszystkimi hybrydowymi systemami przerzutek w e-bike'ach MTB i szosowych.

SPECYFIKACJA:

Niklowany srebrny

Niewymagający częstej konserwacji

Kompatybilny z e-bike'ami ze średnim silnikiem, Bosch i innymi głównymi systemami E-bike

HISTORIA CLARK'S

Zlokalizowana w Birmingham brytyjska firma Clarks Cycle Systems produkuje wysokiej jakości linki, pancerze i klocki hamulcowe od 1943 roku. Doświadczona, wykwalifikowana kadra, najnowsze maszyny w nowej fabryce oraz pasja i współpraca z gwiazdami (Fabian Barel) przyczyniają się do najwyższej jakości produktów Clarks. Bliska kooperacja z technologicznymi gigantami jak Carbon Lorraine powoduje, że klocki hamulcowe Clarksa należą do najlepszych na świecie.