

Link do produktu: <https://www.akumulatory24.pl/bosch-s5-015-p-512.html>

BOSCH S5015 12V 110Ah 920A 0092S50150



Cena brutto	699,00 zł
Cena netto	568,29 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	S5015
Kod producenta	0092S50150
Kod EAN	4047024016989
Producent	Bosch
Model	S5 015
Pojemność [Ah]	110
Prąd rozruchu [A]	920
Polaryzacja [+ -]	Prawy Plus
Długość [L mm]	393
Szerokość [W mm]	175
Wysokość [H mm]	190
Waga [kg]	29,2

Opis produktu

Większy prąd rozruchu i większa pojemność oznaczają większą rezerwę mocy i większą niezawodność dostaw energii do elektrycznych elementów wyposażenia dodatkowego w pojeździe. A to właśnie jest dla wymagającego klienta najważniejszym argumentem przy wyborze nowego akumulatora.

Akumulator **Bosch S5** jest przeznaczony zwłaszcza dla pojazdów nowszej generacji, z silnikami Diesla lub z bogatym wyposażeniem, ponieważ spełnia, a nawet przewyższa wysokie wymagania, jakie producenci stawiają wyposażeniu fabrycznemu. Technologia PowerFrame i duża rezerwa mocy znacznie wydłużają żywotność akumulatora.

- Innowacyjna technologia PowerFrame
- 30 % większa moc rozruchowa zimnego silnika
- 30 % dłuższa żywotność
- Niezawodny rozruch w niskich i wysokich temperaturach
- Absolutnie bezobsługowy
- Spełnia, a nawet przewyższa wymagania wyposażenia fabrycznego
- Minimalny stopień samo-rozładowania
- Ekstremalna odporność przy jeździe na krótkich odcinkach
- Maksymalne bezpieczeństwo eksploatacji i możliwość montażu we wnętrzu pojazdu dzięki zabezpieczonej przed wyciekami, opatentowanej pokrywie labiryntowej oraz podwójnemu zabezpieczeniu przed zapłonem zwrotnym i centralnemu odprowadzeniu gazów
- Rezerwy energii dla istotnych z punktu widzenia bezpieczeństwa odbiorników elektrycznych, np. ESP, ABS, Parctronic

- oraz układów komfortu jak DVD, nawigacja, ogrzewanie postojowe
- Przyjazny dla użytkowników i środowiska ze względu na brak kontaktu z elektrolitem; dostarczany akumulator jest zamknięty i napełniony
 - Zużyte akumulatory przyjmowane są przez producenta i odprowadzane do recyklingu
 - 85 % pokrycie rynku