

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/koc-termoizolacyjny-na-turbo-fmicpro-carbon-t25-p-21713.html>

Koc Termoizolacyjny Na Turbo FMIC.Pro Carbon T25



Cena brutto	379,00 zł
Cena netto	308,13 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	331114423
Kod producenta	FMICPRO-TB-C-T25
Kod EAN	5907502288897

Opis produktu

FMIC.Pro Carbon fiber Koc na turbo FMIC.Pro to profesjonalny produkt z zupełnie nowej, innowacyjnej serii termoizolacji. Pierwsza, wewnętrzna warstwa wykonana jest z materiału, który dzięki wysokiej zawartości ditlenku krzemu, bez problemu poradzi z rozgrzaną do czerwoności muszlą wydechową turbosprężarki. Wypełnienie koca stanowi gruba warstwa wełny ceramicznej, która skutecznie zatrzymuje temperaturę, a całość obszyta jest materiałem z włókna węglowego (carbon fiber). Dzięki takiemu połączeniu, mimo stałego kontaktu z temperaturami przekraczającymi 1000°C, koc FMIC.Pro stanowi znakomitą barierę termiczną, nie odbarwia się, a po demontażu pozostaje elastyczny i nadaje się do ponownego założenia. Termoizolacja z serii FMIC.Pro może być stosowana w ekstremalnych warunkach, dzięki czemu jest wykorzystywana w profesjonalnych samochodach wyścigowych. Znakomicie obniża temperaturę pod maską, co korzystnie wpływa na pracę silnika i elementy układu chłodzenia, dodatkowo zwiększając energię wylotową spalin. Odporność temperaturowa: 1100°C Rozmiar muszli turbo: T25 Warstwa wewnętrzna: Materiał o dużej zawartości ditlenku krzemionki Warstwa wypełniająca: Wełna ceramiczna Warstwa zewnętrzna: Włókno węglowe (carbon fiber) Materiał obszycia krawędzi: Magma