

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/d1650-premium-tarcze-hamulcowe-ebc-brakes-toyota-fj-cruiser-fortuner-an5060-toyota-commercial-hilux-aht-vsc-kun26-hilux-double-cab-aht-gun-hilux-extr-p-167859.html>



D1650 Premium Tarcze hamulcowe EBC Brakes Toyota FJ Cruiser Fortuner AN50/60 Toyota COMMERCIAL HiLux AHT VSC KUN26 HiLux Double Cab AHT GUN HiLux Extr

Cena brutto	905,35 zł
Cena netto	736,06 zł
Numer katalogowy	D1650

Opis produktu

Tarcze hamulcowe EBC PREMIUM to idealny wybór, który zapewni kierowcy bezpieczne hamowanie na co dzień. Wykonane z żeliwa G3000 spełniają lub przewyższają oryginalną specyfikację dotyczącą nagrzewania się, hałasu, wibracji i zużycia. Są wymiarowane i kształtowane zgodnie z wymiarami fabrycznymi OEM, przy zastosowaniu najsurowszych kontroli jakości i obrabiane tak, aby mieściły się w niezwykle wąskich tolerancjach mniejszych niż 0,05mm. Wszyscy dostawcy odlewów dla grupy EBC posiadają certyfikaty ISO spełniających najwyższe wymagania oraz zostali zatwierdzeni przez niemieckie TÜV.

- Tarcze hamulcowe klasy premium, wyprodukowane w Wielkiej Brytanii z żeliwa klasy G3000. - Wykonane tak, aby spełniać lub przekraczać specyfikacje OE. - Powłoka termiczna GEOMET zapewniająca odporność na korozję i estetyczny wygląd. - wyważone i sprawdzane pod kątem bicia - Rygorystyczna kontrola jakości, w celu zagwarantowania jakości premium.
- certyfikat TÜV EBC Brakes produkuje największą gamę klocków hamulcowych i tarcz hamulcowych na świecie, oferuje ponad 5000 produktów do większości pojazdów. EBC Brakes posiada dwie specjalistyczne fabryki w Wielkiej Brytanii i USA. Oferta obejmuje klocki hamulcowe do samochodów osobowych, ciężarowych, motocykli i rowerów, produkuje również specjalistyczne układy hamulcowe do farm wiatrowych, klocki hamulcowe do zastosowań wojskowych, takich jak Humvee i samochody opancerzone. Rodzaje produkowanych klocków hamulcowych obejmują klocki hamulcowe aramidowe, spiekowe, ceramiczne, o wydłużonej żywotności oraz tarcze hamulcowe EBC żeliwne, nierdzewne oraz pływające. Pasuje do: