

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/dp41162r-klocki-hamulcowe-yellowstuff-ebc-brakes-ac-mk-vi-cadillac-xlr-chevrolet-corvette-c5-corvette-c5-z06-corvette-c6-corvette-c6-z51-opel-monaro-p-p-160909.html>



DP41162R Klocki hamulcowe YELLOWSTUFF EBC Brakes AC MK VI Cadillac XLR Chevrolet Corvette C5 Corvette C5 Z06 Corvette C6 Corvette C6 Z51 Opel Monaro P

Cena brutto **982,30 zł**

Cena netto **798,62 zł**

Numer katalogowy **DP41162R**

Opis produktu

Klocki hamulcowe EBC YellowStuff to nowa ulepszona mieszanka z włóknami aramidowymi o wysokim współczynniku tarcia. Klocki nie wymagają wstępnego rozgrzania, a wraz ze wzrostem temperatury ich skuteczność hamowania wzrasta. Są to najpopularniejsze klocki w ofercie EBC do użytku drogowego oraz okazjonalnego na torach i odcinkach specjalnych w mocnych tuningowanych samochodach. Duża żywotność, zminimalizowane pylenie, odporność na ciągle agresywne hamowanie to główne zalety EBC YellowStuff. -Najpopularniejsze klocki EBC. -Wysoka początkowa siła hamowania. -Idealny do dynamicznej jazdy drogowej i użytku torowego. -Wyprodukowane w Wielkiej Brytanii. -Maksymalna temperatura skutecznego hamowania 900°C. -Zmniejszone zanikanie siły hamowania przy wielokrotnym agresywnym hamowaniu. -Homologacja ECE R90. 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.