

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/dp376-klocki-hamulcowe-ultimax2-ebc-brakes-toyota-celica-ra61-crown-toyota-australia-and-new-zealand-soarer-gz10-soarer-mz10-soarer-mz11-p-168056.html>



## DP376 Klocki hamulcowe ULTIMAX2 EBC Brakes Toyota Celica RA61 Crown Toyota Australia and New Zealand Soarer GZ10 Soarer MZ10 Soarer MZ11

Cena brutto	<b>222,30 zł</b>
Cena netto	<b>180,73 zł</b>
Numer katalogowy	<b>DP376</b>

### Opis produktu

Klocki hamulcowe EBC Ultimax2 zamiennik klocków seryjnych w samochodach drogowych do użytku codziennego, o wysokim współczynniku tarcia. Mieszanka na bazie włókien aramidowych nie zawierająca włókien stalowych, o zminimalizowanym pyleniu, łatwym do usunięcia wodą. Dodatkową zaletą jest mniejsze zużycie tarcz hamulcowych i zminimalizowane ryzyko nierównomiernego zużycia oraz bicia tarcz. -Mieszanka na bazie włókien aramidowych. -Obniżone pylenie. -Wydłużona żywotność -Zakres skuteczności hamowania do 400° C. -Wyprodukowane w Wielkiej Brytanii -Nie zawiera włókien stalowych. -Homologacja ECE R90. -Maksymalnie zminimalizowane zużycie tarcz hamulcowych. 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 pływakujące. Pasuje do: