

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/dp41114r-klocki-hamulcowe-yellowstuff-ebc-brakes-audi-a4-b5-a4-quattro-b5-a4-quattro-avant-b5-a6-c54b-a6-quattro-c54b-a6-quattro-avant-c54b-ford-ga-p-159879.html>



## DP41114R Klocki hamulcowe YELLOWSTUFF EBC Brakes Audi A4 B5 A4 quattro B5 A4 quattro Avant B5 A6 C5/4B A6 quattro C5/4B A6 quattro Avant C5/4B Ford Ga

|             |                  |
|-------------|------------------|
| Cena brutto | <b>924,35 zł</b> |
|-------------|------------------|

|            |                  |
|------------|------------------|
| Cena netto | <b>751,50 zł</b> |
|------------|------------------|

|                  |                 |
|------------------|-----------------|
| Numer katalogowy | <b>DP41114R</b> |
|------------------|-----------------|

### 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.