

Link do produktu: [https://bizongarage.pl/dp81517rp1-sportowe-klocki-hamulcowe-rp-1-racing-ebc-brakes-audi-a1-8x-a3-8p-a3-8p-a3-cabriolet-8p-s1-8x-citroen-seat-leon-1p-skoda-fabia-5j-o-p-159474.html](https://bizongarage.pl/dp81517rp1-sportowe-klocki-hamulcowe-rp-1-racing-ebc-brakes-audi-a1-8x-a3-8p-a3-8p-a3-8p-a3-cabriolet-8p-s1-8x-citroen-seat-leon-1p-skoda-fabia-5j-o-p-159474.html)



## DP81517RP1 Sportowe klocki hamulcowe RP-1 Racing EBC Brakes Audi A1 8X A3 8P A3 quattro 8P A3 Cabriolet 8P S1 8X Citroen Seat Leon 1P Skoda Fabia 5J O

Cena brutto	<b>1 276,80 zł</b>
Cena netto	<b>1 038,05 zł</b>
Numer katalogowy	<b>DP81517RP1</b>

### Opis produktu

Klocki hamulcowe EBC RP-1, wyczynowe o bardzo wysokich osiągnięciach, zaprojektowane z myślą o pojazdach sportowych, intensywnie jeżdżących po torze. RP-1 posiada umiarkowany poziom tarcia 0,45 co przekłada się na bardziej progresywną charakterystykę pracy hamulca. W pojazdach sportowych z wyczynowymi hamulcami, RP-1 o umiarkowanym współczynniku tarcia w pewnym stopniu niweluje wpływ ustawienia układu hamulcowego z nadmiernym wspomaganie, co skutkuje progresywną/łagodną reakcją, która zapewnia wyjątkowe „czucie” podczas każdego hamowania po torze i zwiększa precyzję hamowania. W nowoczesnych pojazdach może się wydawać, że całe hamowanie następuje w momencie wciśnięcia pierwszego centymetra pedału. Dla przeciętnego kierowcy daje to odczucie mocnego hamulca, doświadczeni kierowcy torowi/wyścigowi wiedzą, że reakcja hamulca na dotyk jest niepożądana, granicząca z całkowicie nieakceptowalną dla płynnej jazdy przy prędkościach maksymalnych. Zastosowanie klocków RP-1™ jest korzystne dla wyczynowej jazdy zachęcając kierowcę do znalezienia granicy podczas hamowania, gdzie niezbędna jest płynna reakcja, aby uniknąć blokowania kół podczas hamowania. -Wykonane z mieszanki materiałów węglowych Kevlar®. -Umiarkowany współczynnik tarcia 0,45. -Zakres temperatur powtarzalnego hamowania w zakresie 100 – 750°C -Maksymalna temperatura skutecznego hamowania 1000°C. -Dłuższa żywotność w warunkach wyścigowych. -Stabilne i powtarzalne hamowanie na każdym okrążeniu. -Osiągi wyścigowe w najwyższych temperaturach wyścigowych. -Rewolucyjny system mocowania podkładek z haczykiem Nucap NRS. -Nie posiadają homologacji drogowej 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. Pasuje do: