

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/dp2114-klocki-hamulcowe-greenstuff-ebc-brakes-caterham-7-c21-ford-cortina-escort-mk1-lotus-elan-s3-s4-peugeot-204-triumph-1100-1300-1500-lancia-2000-f-p-164244.html>



DP2114 Klocki hamulcowe GREENSTUFF EBC Brakes Caterham 7 C21 Ford Cortina Escort MK1 Lotus Elan S3 S4 Peugeot 204 Triumph 1100 1300 1500 Lancia 2000 F

Cena brutto **204,25 zł**

Cena netto **166,06 zł**

Numer katalogowy **DP2114**

Opis produktu

Klocki hamulcowe EBC GreenStuff To doskonały wybór dla kierowców poszukujących wydajnych klocków o obniżonym pyleniu do jazdy ulicznej w samochodach sportowych i tuningowanych, a jednocześnie zapewniających doskonałą wydajność i podwyższoną skuteczność hamowania aż do 650°C. Klocki hamulcowe GreenStuff będą idealnym zamiennikiem seryjnych klocków hamulcowych, skracając drogę hamowania i poprawiając wycucie pedału hamulca, odpowiednio dobrana mieszanka znacząco obniża pylenie i ułatwia jego usunięcie. Nie zawierają ołowiu, miedzi ani toksycznych siarczków są zgodne ze wszystkimi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska. Cechy: -Wysoka początkowa siła hamowania -Materiał o niskim zapyleniu. -Wzrost skuteczności hamowania o 10-15%. -Nie wymagają rozgrzewania. -Zwiększona odporność na temperaturę 650°C -Nominalny współczynnik tarcia 0,55. -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 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 oraz o wydłużonej żywotności oraz tarcze hamulcowe EBC żeliwne, nierdzewne oraz płytujące. Pasuje do: BOND Equipe 1.3 69-70CATERHAM 7 1.4 91-05CATERHAM 7 1.6 74-81CATERHAM 7 1.6 81-94CATERHAM 7 1.6 94-CATERHAM 7 1.7 86-90CATERHAM 7 1.8 97-2002CATERHAM 7 2.0 90-CATERHAM C21 1.6 96-2000CATERHAM C21 1.8 96-2000CATERHAM C21 2.0 96-2000DE TOMASO Vallengunga 1.5 (104KM) 64-68FAIRTHORPE Electron Minor 0.9 67-73FAIRTHORPE Electron Minor 1.1 67-73FAIRTHORPE Electron Minor 1.3 67-73FORD Cortina (Mk1) 1.2 64-66FORD Cortina (Mk1) 1.5 64-66FORD Escort (Mk1) 0.9 68-70FORD Escort (Mk1) 0.9 71-74FORD Escort (Mk1) 1.1 68-70FORD Escort (Mk1) 1.1 71-74FORD Escort (Mk1) 1.1 71-74FORD Escort (Mk1) 1.3 70-74GINETTA G4 1.0 61-69GINETTA G4 1.3 1981GINETTA G4 1.5 61-69GINETTA G4 1.6 61-69GINETTA G4 1.6 1981GINETTA G4 2.0 1981GINETTA G4 (DARE) 1.7 2000-HILLMAN Avenger 1.25 70-73HILLMAN Avenger 1.3 70-73HILLMAN Avenger 1.5 70-73HILLMAN Avenger Tiger 1.5 GT 72-73LOTUS Elan (S3) 1.6 66-68LOTUS Elan (S4) 1.6 68-71LOTUS Elan (Sprint) 1.6 (126KM) 70-74LOTUS Europa 1.5 (80KM) 67-70LOTUS Europa 1.6 (80KM) 69-72LOTUS Europa 1.6 (105KM) 71-72LOTUS Europa 1.6 (126KM) 72-75LOTUS Seven 1.3 68-70LOTUS Seven 1.6 67-70LOTUS Seven 1.6 70-73MORGAN +4+ 2.1 64-67PEUGEOT 204 1.1 66-68PIPER GTT 1.6 68-71PIPER P2 1.6 71-74PIPER P2 2.0 71-74ROCHDALE Olympic 1.5 63-73SIMCA 1100 1.3 72-78TRIUMPH 1300 1.3 65-70TRIUMPH 1300 1.3 TC 67-70TRIUMPH 1500 1.5 70-72TRIUMPH Herald 13/60 1.3 67-71TRIUMPH Spitfire 1.3 67-74TRIUMPH Spitfire 1.5 74-80VAUXHALL Firenza 1.1 71-72VAUXHALL Firenza 1.3 71-75VAUXHALL Firenza 1.6 71-72VAUXHALL Victor 1.5 64-67VAUXHALL Victor 1.6 65-67VAUXHALL Viva 1.2 66-71VAUXHALL Viva 1.6 68-70VAUXHALL VX4/90 1.6 65-67DE TOMASO Vallengunga 1.5 (104KM) 64-68LANCIA 2000 2.0 71-76LANCIA Fulvia 1.3 70-76LANCIA Fulvia 1.6 70-76VOLVO P1800 2.0 S 69-72VOLVO P1800 2.0 ES 72-73VOLVO 140 1.8 66-68VOLVO 140 2.0 68-75VOLVO 164 3.0 67-72VOLVO 164 3.0 72-75VOLVO 240 2.0 83-93VOLVO 240 2.0 83-93 (Tandem m/cyl)VOLVO 240 2.1 83-84VOLVO 240 2.1 83-84 (Tandem m/cyl)VOLVO 240 2.1 Turbo 83-84VOLVO 240 2.1 Turbo 83-84 (Tandem m/cyl)VOLVO 240 2.3 83-93VOLVO 240 2.3 83-93 (Tandem m/cyl)VOLVO 240 2.4 D 83-93VOLVO 240 2.4 D 83-93 (Tandem m/cyl)VOLVO 242 2.0 74-78VOLVO 242 2.0 78-82VOLVO 242 2.1 74-78VOLVO 242 2.1 78-82VOLVO 242 2.1 Turbo 80-82VOLVO 242 2.3 80-82VOLVO 242 2.4 D 80-82VOLVO 242 2.4 D 78-93VOLVO 244 2.0 74-78VOLVO 244 2.0 78-82VOLVO 244 2.1 74-78VOLVO 244 2.1 78-82VOLVO 244 2.1 Turbo 80-82VOLVO 244 2.4 D 80-82VOLVO 244 2.4 D 78-93VOLVO 245 2.0 74-78VOLVO 245 2.0 78-82VOLVO 245 2.1 74-78VOLVO 245 2.1 78-82VOLVO 245 2.1 Turbo 80-82VOLVO 245 2.3 80-82VOLVO 245 2.4 D 80-82VOLVO 245 2.4 D 78-93VOLVO 260 2.7 75-78VOLVO 260 2.7 78-80VOLVO 260 2.8 80-85CATERHAM 7 FORD Cortina 1.2 64-66FORD Cortina 1.5 64-66LOTUS Elan 1.6 66-74LOTUS Europa 1.5 67-70LOTUS Europa 1.6 69-75LOTUS Seven 1.6

68-72TRIUMPH Spitfire 1.1 65-74TRIUMPH Spitfire 1.3 67-74TRIUMPH Spitfire 1.5 75-80VOLVO 140 1.8 66-68VOLVO 140 2.0
68-75VOLVO 164 3.0 67-75VOLVO 240 2.1 75-85VOLVO 240 2.3 83-93VOLVO 240 2.7 75-85VOLVO 240 2.8 80-85VOLVO 240
2.4 D 83-93VOLVO 1800E 1.8 68-70VOLVO 1800E 2.0 70-73