

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/dp52245ndx-klocki-hamulcowe-bluestuff-ndx-ebc-brakes-bmw-1-series-f40-2-series-f45-f46-g42-3-series-g20-g21-4-series-g22-g23-g24-5-series-g30-g31-x1-f-p-160595.html>



DP52245NDX Klocki hamulcowe BLUESTUFF NDX EBC Brakes BMW 1 Series F40 2 Series F45 F46 G42 3 Series G20 G21 4 Series G22 G23 G24 5 Series G30 G31 X1 F

Cena brutto	823,64 zł
Cena netto	669,63 zł
Numer katalogowy	DP52245NDX

Opis produktu

Klocki hamulcowe BlueStuff NDX do zastosowań wyczynowych, wykonane z mieszanki o wysokim współczynniku tarcia 0,4 wymagają wstępnego rozgrzania, zachowują wysoką sprawność nawet w skrajnej temperaturze 900°C. Odporne na nagłe agresywne hamowania dzięki międzywarstwom w mieszance. Głębokie rowki V ułatwiają wentylację i usuwanie zanieczyszczeń. Idealne do zastosowań Wyścigowych i rajdowych. BlueStuff NDX charakteryzują się wysoką sprawnością hamowania w wysokich temperaturach nieosiągalną przy zastosowaniu ulicznych odpowiedników. Bardzo szybko dopasowują się do powierzchni tarcz, zużywają się równomiernie i są mniej agresywne dla tarcz niż inne klocki wyścigowe. Nie wymagają procesu docierania. -Mieszanka sportowa do zastosowań wyczynowych -Wysoki współczynnik tarcia 0,4 -Rowki w kształcie litery V -Maksymalna temperatura skutecznego hamowania 900°C. -Wymagają wstępnego rozgrzania -Wyprodukowane w Wielkiej Brytanii. -Zmniejszone zanikanie siły hamowania przy wielokrotnym agresywnym hamowaniu. 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, ceramiczne, o wydłużonej żywotności oraz tarcze hamulcowe EBC żeliwne, nierdzewne oraz pływakujące. Pasuje do: BMW 1 Series (F40) 116 1.50 Diesel Turbo 116 2019-BMW 1 Series (F40) 118 1.50 Petrol Turbo 140 2019-BMW 1 Series (F40) 116 1.50 Petrol Turbo 107 2020-BMW 1 Series (F40) 120 2.00 Diesel Turbo 190 2019-BMW 1 Series (F40) 118 2.00 Diesel Turbo 150 2019-BMW 1 Series (F40) 120 2.00 Petrol Turbo 178 2020-BMW 1 Series (xDrive F40) 120 2.00 Diesel Turbo 190 2019-BMW 2 Series (F45 Active Tourer) 218 1.50 Petrol Turbo 136 2014-2022BMW 2 Series (F45 Active Tourer) 220 2.00 Diesel Turbo 190 2014-2022BMW 2 Series (F45 Active Tourer) 218 2.00 Diesel Turbo 150 2014-2022BMW 2 Series (F45 Active Tourer) 225 2.00 Petrol Turbo 231 2014-2022BMW 2 Series (F45 Active Tourer) 220 2.00 Petrol Turbo 192 2014-2022BMW 2 Series (F46 Gran Tourer) 218 1.50 Petrol Turbo 136 2015-BMW 2 Series (F46 Gran Tourer) 218 2.00 Diesel Turbo 150 2015-BMW 2 Series (F46 Gran Tourer) 220 2.00 Diesel Turbo 190 2015-BMW 2 Series (F46 Gran Tourer) 220 2.00 Petrol Turbo 192 2015-BMW 2 Series (G42 Coupe) 220 2.00 Diesel Turbo 190 2022-BMW 2 Series (G42 Coupe) 220 2.00 Petrol Turbo 184 2022-BMW 2 Series (Gran Coupe F44) 218 1.50 Petrol Turbo 140 2019-BMW 2 Series (Gran Coupe F44) 220d 2.00 Diesel Turbo 190 2019-BMW 2 Series (xDrive F45 Active Tourer) 225e 1.50 Hybrid Turbo and Electric 225 2015-2022BMW 2 Series (xDrive F45 Active Tourer) 220 2.00 Diesel Turbo 190 2014-2022BMW 2 Series (xDrive F45 Active Tourer) 225 2.00 Petrol Turbo 231 2014-2022BMW 2 Series (xDrive F46 Gran Tourer) 220 2.00 Diesel Turbo 190 2015-BMW 2 Series (xDrive F46 Gran Tourer) 218 2.00 Diesel Turbo 150 2015-BMW 2 Series (xDrive Gran Coupe F44) 220d 2.00 Diesel Turbo 190 2019-BMW 3 Series (G20) 320 1.60 Petrol Turbo 170 2019-BMW 3 Series (G20) 320 2.00 Diesel Turbo 188 2019-2020BMW 3 Series (G20) 320 2.00 Diesel Turbo 163 2019-2020BMW 3 Series (G20) 320 2.00 Hybrid Turbo 188 2020-BMW 3 Series (G20) 320 2.00 Petrol Turbo 181 2019-BMW 3 Series (G20) 330 2.00 Petrol Turbo 255 2019-BMW 3 Series (G21) 320 2.00 Diesel Turbo 188 2019-BMW 3 Series (G21) 320 2.00 Hybrid Turbo 188 2020-BMW 3 Series (G21) 330 2.00 Petrol Turbo 255 2019-BMW 3 Series (G21) 320 2.00 Petrol Turbo 181 2019-BMW 3 Series (xDrive G20) 320 2.00 Diesel Turbo 188 2019-BMW 3 Series (xDrive G20) 320 2.00 Hybrid Turbo 188 2019-BMW 3 Series (xDrive G20) 330 2.00 Petrol Turbo 255 2019-BMW 3 Series (xDrive G20) 320 2.00 Petrol Turbo 181 2019-BMW 3 Series (xDrive G21) 320 2.00 Diesel Turbo 188 2019-BMW 3 Series (xDrive G21) 330 2.00 Petrol Turbo 255 2019-BMW 4 Series (G22 Coupe) 420 2.00 Diesel Turbo 187 2020-BMW 4 Series (G22 Coupe) 420 2.00 Petrol Turbo 184 2020-BMW 4 Series (G23 Convertible) 420 2.00 Diesel Turbo 187 2020-BMW 4 Series (G23 Convertible) 420 2.00 Petrol Turbo 184 2020-BMW 4 Series (G24 Gran Coupe) 420 2.00 Diesel Turbo 187 2020-BMW 4 Series (G24 Gran Coupe) 420 2.00 Petrol Turbo 184 2020-BMW 4

Series (xDrive G22 Coupe) 420 2.00 Diesel Turbo 187 2020-BMW 4 Series (xDrive G22 Coupe) 420 2.00 Petrol Turbo 184
2020-BMW 4 Series (xDrive G23 Convertible) 420 2.00 Diesel Turbo 187 2020-BMW 4 Series (xDrive G23 Convertible) 420
2.00 Petrol Turbo 184 2020-BMW 4 Series (xDrive G24 Gran Coupe) 420 2.00 Diesel Turbo 187 2020-BMW 4 Series (xDrive
G24 Gran Coupe) 420 2.00 Petrol Turbo 184 2020-BMW 5 Series (G30) 520 2.00 Diesel Turbo 190 2017-BMW 5 Series (G30)
518 2.00 Diesel Turbo 150 2018-2020BMW 5 Series (G30) 520 2.00 Petrol Turbo 184 2017-BMW 5 Series (G30) 520 2.00
Petrol Turbo 211 2017-2020BMW 5 Series (G30) 520 2.00 Petrol Turbo 163 2017-2020BMW 5 Series (G31) 520 2.00 Diesel
Turbo 190 2017-BMW 5 Series (G31) 520 2.00 Diesel Turbo 163 2017-2019BMW 5 Series (G31) 518 2.00 Diesel Turbo 150
2017-2020BMW 5 Series (G31) 520 2.00 Petrol Turbo 184 2017-2020BMW 5 Series (G31) 520 2.00 Petrol Turbo 211
2017-2020BMW 5 Series (xDrive G30) 520 2.00 Diesel Turbo 190 2017-BMW 5 Series (xDrive G31) 520 2.00 Diesel Turbo 190
2017-BMW X1 (F48) 1.50 Petrol Turbo 18 136 2015-2022BMW X1 (F48) 1.50 Petrol Turbo Hybrid 25e 225 2020-2022BMW X1
(F48) 2.00 Diesel Turbo Diesel 18d 150 2015-2022BMW X1 (F48) 2.00 Diesel Turbo Diesel 20d 190 2015-2022BMW X1 (F48)
2.00 Diesel Twin Turbo Diesel 25d 231 2015-2022BMW X1 (F48) 2.00 Petrol Turbo 20 192 2015-2022BMW X1 (F48) 2.00 Petrol
Turbo 25 231 2015-2022BMW X2 (F39) 1.50 Petrol Turbo 18 140 2019-BMW X2 (F39) 2.00 Diesel Turbo Diesel 18d 150
2018-BMW X2 (F39) 2.00 Diesel Turbo Diesel 18d 150 2018-BMW X2 (F39) 2.00 Diesel Turbo Diesel 20d 190 2018-BMW X2
(F39) 2.00 Petrol Turbo 20i 192 2018-BMW X2 xDrive (F39) 1.50 Hybrid Turbo and Electric 25e 231 2020-BMW X2 xDrive (F39)
2.00 Diesel Turbo Diesel 18d 150 2018-BMW X2 xDrive (F39) 2.00 Diesel Turbo Diesel 18d 150 2018-BMW X2 xDrive (F39)
2.00 Diesel Turbo Diesel 20d 190 2018-BMW X2 xDrive (F39) 2.00 Diesel Turbo Diesel 25d 231 2018-BMW X3 (G01) 2.00
Diesel Turbo Diesel 20d 187 2017-BMW X3 (G01) 2.00 Petrol Turbo 20 181 2017-BMW X3 (G01) 2.00 Petrol Turbo 30 249
2017-BMW X4 (G02) 2.00 Diesel Turbo Diesel 20d 188 2018-BMW X4 (G02) 2.00 Diesel Twin Turbo Diesel 25d 228 2018-BMW
X4 (G02) 2.00 Petrol Turbo 20 181 2018-BMW X4 (G02) 2.00 Petrol Turbo 30 248 2018-BMW X4 (G02) 3.00 Diesel Turbo Diesel
30d 261 2018-BMW Z4 G29 2.00 Petrol Turbo 20 197 2019-BMW Z4 G29 2.00 Petrol Turbo 30 258 2019-MINI Mini Clubman
(F54) Cooper SD ALL4 2.00 Diesel Turbo 190 2015-4WDMINI Mini Clubman (F54) Cooper SD 2.00 Diesel Turbo 190 2015-MINI
Mini Clubman (F54) Cooper S 2.00 Petrol Turbo 192 2015-2021MINI Mini Clubman (F54) Cooper S ALL4 2.00 Petrol Turbo 192
2015-20214WDMINI Mini Clubman (F54) Cooper S ALL4 2.00 Petrol Turbo 178 2021-4WDMINI Mini Clubman (F54) Cooper S
2.00 Petrol Turbo 178 2021-MINI Mini Convertible (F57) Cooper s 2.00 Petrol Turbo 178 2021-MINI Mini Countryman (F60)
Cooper SE ALL4 1.50 Hybrid Turbo and Electric 221 2017-4WDMINI Mini Countryman (F60) Cooper 1.50 Petrol Turbo 136
2017-MINI Mini Countryman (F60) Cooper ALL4 1.50 Petrol Turbo 136 2017-4WDMINI Mini Countryman (F60) Cooper D 2.00
Diesel Turbo 150 2017-MINI Mini Countryman (F60) Cooper SD ALL4 2.00 Diesel Turbo 190 2017-4WDMINI Mini Countryman
(F60) Cooper SD 2.00 Diesel Turbo 190 2017-MINI Mini Countryman (F60) Cooper D ALL4 2.00 Diesel Turbo 150
2017-4WDMINI Mini Countryman (F60) Cooper S 2.00 Petrol Turbo 192 2017-MINI Mini Countryman (F60) Cooper S ALL4 2.00
Petrol Turbo 192 2017-4WDMINI Mini Hatch (3rd Gen) (F55) Cooper S 2.00 Petrol Turbo 178 2021-MINI Mini Hatch (3rd Gen)
(F56) Cooper S 2.00 Petrol Turbo 178 2021-TOYOTA GR Supra 2.00 Petrol Turbo 258 2019-TOYOTA Supra GR 2.00 Petrol Turbo
258 2019-