

Link do produktu: <https://www.motorus.pl/cl-brakes-1133xbk5-motocyklowe-klocki-hamulcowe-na-1-tarcze-przod-kawasaki-z1000sxabs-11-21-suzuki-gsxr1000-04-11-gsxr600750-04-10-dl1000-14-17-p-21841.html>



CL Brakes 1133XBK5 motocyklowe klocki hamulcowe na 1 tarczę PRZÓD KAWASAKI Z1000SX/ABS 11-21, SUZUKI GSXR1000 04-11, GSXR600/750 04-10, DL1000 14-17,

Cena	169,68 zł
Dostępność	2 do 30 dni
Czas wysyłki	2 do 30 dni
Numer katalogowy	1133XBK5
Kod EAN	841754010439
Producent	CL Brakes

Opis produktu

CL Brakes Carbone Lorraine 1133XBK5 motocyklowe klocki hamulcowe na 1 tarczę PRZÓD KAWASAKI Z1000SX 11-, H2 1000 SX SE 18-, SUZUKI GSXR1000 05-, DL1000 V-Strom ABS 14-

Pełne dopasowanie [CL BRAKES](#) znajdziesz tutaj.

Cechy klocków hamulcowych Carbone Lorraine:

- Świetne własności hamujące
 - Odporne na temperaturę
 - Specjalnie zaprojektowane dla ciężkich i mocniejszych motocykli
 - Destykowane dla motocykli szosowych
-
- Zdjęcia mają charakter poglądowy.

KAWASAKI

Z 900 RS / Cafe Racer 18
Z 1000 (Rad.cal) 10 - 13
Z 1000 (Rad.cal) 14 -
ZX10-R 1000 Ninja (Rad.cal) 08 - 10
ZX10-R 1000 Ninja (Rad.cal) 11 - 13
Z 1000 SX (Rad.cal) 11 - 13
Z 1000 SX (Rad.cal) 14 -
H2 1000 H2 SX SE / Tourer / Performance 18 -
Z 1000 Performance MY 17 -
Z 1000 SX Performance MY / Tourer 17 -

SUZUKI

GSX-R 600 K4 / K5 (Rad.cal) 04 - 05
GSX-R 600 K6 / K7 (Rad.cal) 06 - 07
GSX-R 600 K8 / K9 / L0 (Rad.cal) 08 - 10
GSX-R 750 K4 / K5 (Rad.cal) 04 - 05
GSX-R 750 K6 / K7 (Rad.cal) 06 - 07
GSX-R 750 K8 / K9 / L0 (Rad.cal) 08 - 10
GSX-R 1000 K4 (Rad.cal) 04
GSX-R 1000 K5 / K6 (Rad.cal) 05 - 06
GSX-R 1000 K7 / K8 (Rad.cal) 07 - 08
GSX-R 1000 K9 / L0 (Rad.cal) 09 -

DL 1000 V-Strom ABS 14 -
GSX-R 1300 Hayabusa 08 - 12
M 1800 R Intruder 06 - 09
M 1800 R Intruder Boss 14 -
M 1800 R2 Intruder 08 - 09
M 1800 RZ 07 - 10

CL Brakes

CARBONE LORRAINE czyli obecnie CL BRAKES to motocyklowe klocki hamulcowe do motocykli sportowych, turystycznych jak i ATV QUAD oraz skuterów. CL są produkowane we Francji z najlepszych materiałów zapewniających świetne i pewne hamowanie.

SPRAWDZONE PRZEZ ZWYCIĘSKIE ZESPOŁY W WYŚCIGACH 24 GODZINNYCH ENDURANCE SUPERSPORT & SUPERBIKE.