



## Klocki hamulcowe EBC FA679HH

Klocki z okładziną ze spieków metali, dedykowane do motocykli o dużych mocach i dużej masie. Okładziny wykonane są ze spieku stopów metali z głównym udziałem miedzi - nazywane z j. angielskiego sintermetalowe, posiadają wysoki współczynnik tarcia rzędu 0,7. Klocki HH zapewniają wysoką skuteczność hamowania, odporność na fading i dużą trwałość i stabilność temperaturową. Miedziowana płyta nośna klocka zapewnia dobre przewodnictwo cieplne. Klocki HH są polecane jako zamiennik sintermetalowych klocków fabrycznych do średnich i ciężkich motocykli turystycznych oraz motocykli sportowych o dużych mocach.

**Numery OE Honda:** 06455-MJP-G51, 06455-MKH-D01

**Zestaw zawiera komplet dwóch klocków na jeden zacisk.**

**Odpowiedniki:**

SBS 940

Vesrah VD-187

**Zastosowanie HONDA:**

CB 125 JC79 2018-

CB 300 NC55 2019-

CB 650 RH02 2019-

CBR 650 RH01 2019-

CRF 1000 L Africa Twin SD04, SD06 2016-

X-ADV 750 RC95 2017-

ID 3185