

18" Felga GT3 R, producent: BBS, 12,5J x 18 ET33, RE 1836

 **TEILE.COM** > Porsche 911 > 992 > Koła, felgi > 601-00 Felgi - centralne mocowanie



Szczegóły produktu

| | |
|------------------|---|
| Numer artykułu: | 9F0601023A |
| Producent: | Oryginalne części Porsche |
| Stan: | używany Stan bardzo dobry, bez żadnych uszkodzeń |
| Przeznaczone do: | Porsche 911 > Model 992, 2023-dzisiaj |
| Rozmiar felgi: | Szerokość felgi: 12,5J Rozmiar felgi: 18" Odsadzenie (ET): 33 |
| Strona: | Przednia oś Lewa = prawa |
| Cena producenta: | 2.592,84 € (netto :2.108,00 €) |
| Rabat: | 50% |
| Dostępność: | gotowy do wysyłki |
| Cena: | 1.296,42 € (netto:1.054,00 €) |

Opis produktu

Ta wysokiej jakości 18-calowa felga GT3 R do Porsche 911 model 992 jest oryginalną częścią Porsche, wyprodukowaną przez renomowanego producenta BBS. Dzięki szerokości 12,5J i głębokości wlotu (ET) 33 felga ta zapewnia doskonałe dopasowanie i została zaprojektowana specjalnie z myślą o wysokich wymaganiach samochodów sportowych. Felga ma numer OEM 9F0601023A i jest używana, ale w bardzo dobrym stanie, bez uszkodzeń.

Felga BBS charakteryzuje się solidną konstrukcją, która poprawia zarówno estetykę, jak i osiągi twojego pojazdu. Zastosowanie wysokiej jakości materiałów gwarantuje trwałość i niezawodność. Felga idealnie nadaje się do użytku na drodze lub torze wyścigowym, ponieważ została zaprojektowana specjalnie z myślą o wymaganiach modelu Porsche 911 992 GT3 R.

Dzięki symetrycznemu rozmieszczeniu (location_lr: L=R) felga może być montowana zarówno po lewej, jak i po prawej stronie. Dzięki szerokości 12,5J zapewnia doskonałą przyczepność na drodze i jest idealna do stosowania z szerszymi oponami. Rozmiar 18 cali jest optymalnie dostosowany do dynamicznego charakteru jazdy Porsche 911 GT3 R.

Podsumowując, felga BBS jest doskonałym wyborem dla kierowców, którzy cenią sobie jakość, osiągi i oryginalność. Łączy w sobie techniczną perfekcję z klasycznym designem Porsche, aby wydobyć z waszego samochodu to, co najlepsze.

Galeria produktu

