

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/kierownica-340mm-ford-mustang-gt500-3dp-racelab-1968-1973-p-183823.html>



Kierownica 340mm Ford Mustang GT500 3DP Racelab 1968-1973

Cena brutto	2 460,00 zł
Cena netto	2 000,00 zł
Numer katalogowy	RST-3DP.802.000.000.000

Opis produktu

Okrągła sportowa kierownica o średnicy 340mm zaprojektowana specjalnie do Forda Mustanga z lat 1968-1973 to połączenie ponadczasowego kształtu, nowoczesnych technologii i wyścigowej ergonomii. Produkt pasuje zarówno na oryginalną nabe Forda Mustanga o rozstawie śrub 9x101.5mm, jak i do oryginalnego klaksonu i pierścienia maskującego. Dostępne są cztery rodzaje wykończenia: obszycie alcantara, obszycie skórą, forged carbon lub lakierowana. Idealna dla purystów, którzy chcą zachować klasyczny wygląd auta, ale z zupełnie nową jakością prowadzenia. Możliwość dostosowania wykończenia Poprawiona jakość prowadzenia auta Wyższa sztywność i wytrzymałość w porównaniu do oryginalnych Precyzja wykonania Produkt stanowi nowoczesną reinterpretację klasyki. W znaczący sposób poprawia jakość prowadzenia zachowując przy tym retro stylistykę. Zachowując klasyczny, okrągły profil, kierownica pozostaje wierna oryginalnemu stylowi Mustanga, jednocześnie wprowadzając sportowe ulepszenia - jak choćby profilowane bicepsy, które poprawiają chwyt i kontrolę. Użycie wysokiej jakości stopu aluminium PA9 (7075) zapewnia wysoką sztywność i wytrzymałość. Rękojeść wykonana w technologii 3D z wykorzystaniem wysoce wytrzymałego kompozytu wzmocnianego włóknem węglowym lub kutego carbonu tzw. „forged carbon”. Dzięki możliwości wyboru wykończenia dopasujesz ją do stylu swojego projektu. Cechy produktu Rozstaw montażowy: 9 śrub Okrągła forma - klasyczny styl z nowoczesną ergonomią Grip - profilowane wycięcia poprawiające pewność chwytu podczas dynamicznej jazdy Wysoka wytrzymałość: rdzeń wykonywany z wytrzymałego aluminium PA9 (7075) Zestaw zawiera Kierownica Zestaw montażowy Zastosowanie Ford Mustang 1968-1973 Uwagi * Przed zakupem upewnij się, że produkt pasuje do Twojego samochodu.