

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/8-cylinder-shark-direct-port-lightning-375-solenoids-200-2100hp-jets-with-10lb-bottle-nitrous-express-nx-90506-10-p-38828.html>



8 Cylinder Shark Direct Port Lightning 375 Solenoids 200-2100Hp Jets with 10Lb Bottle Nitrous Express NX 90506-10

Cena brutto	11 269,99 zł
Cena netto	9 162,59 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	331570325
Kod producenta	USA-NX-90506-10

Opis produktu

8 Cylinder Shark Direct port Lightning 375 Solenoids 200-2100Hp Jets Ten system zawiera 8 opatentowanych dysz NX Shark, 2 elektrozawory Nitrous Lightning 375 firmy NX, 2 elektrozawory paliwa z serii Lightning, anodowane bloki rozdzielcze z aluminium, 3/16 stalowe twarde rury, niklowane złączki, Zestaw dyszowania dla mocy od 200 do 2100HP, węzowe zasilanie nitro w rozmiarze -8 ze nierdzewnej stali, wysokoprzepływowe łącznik Y w rozmiarze -8, przełącznik otwarcia gazu, przekaźniki 40 Amp i zestawy przewodów do przekaźników, przełącznik ostrzegania, stalowe uchwyty butli oraz butelka z nitro z zaworem Lightning 500. Ten system zawiera najnowszą technologię i najlepsze dostępne komponenty. Dla zapalonych technologii podamy kilka szczegółów wyjaśniających, co sprawia, że ten system nitro jest tak świetny. Kluczem do maksymalizacji mocy nitro jest utrzymanie jej w gęstej formie ciekłej do momentu wstrzyknięcia do silnika. Ostry zakręt w przepływie nitro powoduje, że przepływ staje się burzliwy, co powoduje powstawanie bąbelków gazowych w przepływającym nitro. Gęste ciekłe nitro wytwarza więcej mocy niż gazowe nitro, Punkt! Ten system nitro NX zawiera kluczowe komponenty zapewniające uzyskanie maksymalnej mocy na funt zużytego nitro. Kontynuuj czytanie, a wyjaśnimy. Elektrozawory Lightning posiadają ulepszony przepływ, który pozwala na dostęp nitro / paliwa ponad siedzisko i wyjście na spodzie, zapewniając przepływ bezkonkurencyjny na rynku. Elektrozawory serii Lightning posiadają korpusy z aluminium CNC, zapewniając ostateczne oszczędności wagowe. Nitrous Express używa tylko najwyższej jakości komponentów produkowanych w USA w swoich elektrozaworach. Nie daj się oszukać niskimi cenami, elektrozawory są najważniejszym komponentem systemu nitro. BUTLA Z NITRO JEST PUSTA!