

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/shark-dual-stage-16-nzls-200-1200hp-without-bottle-nitrous-express-nx-90008-00-p-38827.html>



Shark Dual Stage 16 Nzls 200-1200Hp without Bottle Nitrous Express NX 90008-00

Cena brutto	11 859,99 zł
Cena netto	9 642,27 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	331570324
Kod producenta	USA-NX-90008-00

Opis produktu

Shark Dual Stage 16 Nzls 200-1200HP Ten system NX Dual Stage direct port zapewnia ostateczne rozłożenie cylindra na cylindr. System ten wykorzystuje opatentowane dysze NX Shark! System z tlenem składa się z butli z tlenem, 8 aluminiowych / węglowych elektrozaworów paliwa Lightning, stalowych uchwytów na butlę, stalowych rur twardych, 16 dysz, przerośli i wszystkich niezbędnych elementów elektrycznych. Ten system wymaga wiercenia i gwintowania kolektora dolotowego. Ten system zawiera najnowszą technologię i najlepsze dostępne komponenty. Dla zapaleńców technologii dostarczamy pewne szczegóły wyjaśniające, co sprawia, że ten system z tlenem jest tak wspaniały. Kluczem do maksymalizowania mocy z tlenem jest utrzymanie tlen w gęstej ciekłej postaci aż do wstrzyknięcia go do silnika. Ostrze zakrętu w ścieżce przepływu tlenowej powoduje, że przepływ tlenowy staje się burzliwy, co powoduje powstawanie gazowych pęcherzy w przepływającym tlenie. Gęsty ciekły tlen daje więcej mocy niż gazowy tlen. Ten system z tlenem NX zawiera kluczowe komponenty, które zapewniają, że uzyskujesz maksymalną moc na funt zużytego tlenem. Przeczytaj dalej, a wyjaśnimy. Elektrozawory NX Lightning mają poprawioną ścieżkę przepływu, która pozwala na dostanie się tlenu / paliwa powyżej siedzenia i wyjście na dole dla przepływu, któremu nie dorównuje żaden inny elektrozawór na rynku. Elektrozawory nitro w systemie Lightning posiadają zintegrowane gniazdo purgacyjne, które pozwala Ci podłączyć zawór purge bezpośrednio do obudowy elektrozaworu tlenowego. Wydmuch przez obudowę elektrozaworu eliminuje kieszeń powietrza między zaworem purge a dyszą elektrozaworu. Elektrozawory paliwa Lightning posiadają port przepustowy paliwa, który pozwala podłączyć małą linię powrotną do zbiornika. Eliminuje to uwięzioną w powietrzu przestrzeń między regulatorem ciśnienia paliwa a elektrozaworem paliwa, co eliminuje skok ubogich wiązany z innymi elektrozaworami. Elektrozawory serii Lightning posiadają korpusy z aluminium CNC pokryte puszczkami z włókna węglowego dla ostatecznego oszczędzania wagi. Nitrous Express używa tylko najwyższej jakości komponentów produkowanych w USA w swoich elektrozaworach. Nie daj się zwieść niskiej cenie, elektrozawory są najważniejszym komponentem systemu tlenowego. Aluminiowa kulka Lightning 500 z zaworem butli nie tylko świetnie wygląda; Jest wypełniona funkcjami, w tym zintegrowanym gniazdem manometru, zintegrowanym portem naciśnij, dużym otworem o średnicy 0,500 i bezpośrednią ścieżką przepływu. Butla Lightning 500 pracuje świetnie i waży prawie o jedną funt mniej niż nasz stary zawór NX 45.