

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/4150-billet-crossbar-plate-system-single-stage-100-500hp-without-bottle-nitrous-express-nx-66042-00-p-38975.html>

## 4150 Billet Crossbar Plate System Single Stage 100-500Hp without Bottle Nitrous Express NX 66042-00



Cena brutto	<b>5 039,99 zł</b>
Cena netto	<b>4 097,55 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>331572500</b>
Kod producenta	<b>USA-NX-63540-00</b>

### Opis produktu

NX Single Entry Billet Crossbar nitrous plate systems zapewniają wzorzec rozpylania w postaci poprzeczki, który każdy uwielbia, a jednocześnie są legalne dla klas wyścigowych, które pozwalają tylko na jedno wtryskiwane tlenku azotu i jedno wtryskiwane paliwa. Dzięki braku poprzecznych belek, które nie osłabiają, nie obracają się ani nie zakłócają przepływu powietrza, jest to prawdziwie następne pokolenie w technologii poprzecznej płytki z tlenkiem azotu. Ten system obejmuje butlę o zdolności 10 funtów z zaworem butli Lightning 500 wykonanym z aluminium. Ten zawór nie tylko świetnie wygląda; Jest wypełniony funkcjami, w tym dwoma zintegrowanymi portami manometru, rurką syfonową o średnicy 5/8 cala, dużym otworem o średnicy .500 cala i ulepszoną ścieżką przepływu z tylko jednym zakrętem o 45 stopni. Zawór butli Lightning świetnie wygląda, dobrze przepływa i waży niemal jeden funt mniej niż nasza stara miedziana zawór. Ten system z tlenkiem azotu z poprzeczną belką zawiera więcej niż standardowy zestaw z tlenkiem azotu z poprzeczną belką. Obejmuje on specjalny uchwyt elektrozaworu, wysokoprzepływowe przewody ze stali nierdzewnej z elektrozaworu do płytki, zestawy niklowane, przełącznik otwarcia przepustnicy, przełącznik uzbrajania głównego, przekaźnik 40 amperów i przewód z przekaźnikiem. Ten system jest przeznaczony do kolektorów o flanszy 4150 i obejmuje dysze o mocy 100, 200, 300, 400 i 500 KM. Jeśli masz system zarządzania silnikiem po przebudowie, który jest zdolny do dodawania wzbogacenia paliwa z tlenku azotu i chcesz ten system BEZPALIWNIE (bez elementów paliwowych), prosimy skontaktuj się z nami. Instrukcje w formacie PDF