

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/front-narrow-drift-angle-lock-kit-wisefab-wf350n-for-nissan-350z-p-67726.html>



## Front Narrow Drift Angle Lock Kit Wisefab WF350N for Nissan 350Z

Cena brutto **8 319,99 zł**

Cena netto **6 764,22 zł**

Numer katalogowy **WF350N**

### Opis produktu

Wisefab Nissan 350Z Narrow Angle Kit Wisefab Nissan 350Z Narrow Angle Kit to idealne połączenie dużego kąta skrętu i dopasowania zgodnego z OEM. Zestaw został zaprojektowany dla kierowców driftu na poziomie grassroots, uczestników track day oraz zawodników klubowych, którzy chcą poczuć prawdziwą geometrię Wisefab i precyzję układu kierowniczego bez przechodzenia na pełną specyfikację zawodniczą. Kit zapewnia charakterystyczne prowadzenie Wisefab, szybkie przejścia oraz ogromny lock, jednocześnie utrzymując koła w obrębie seryjnych nadkoli. Bez poszerzeń, bez cięcia karoserii - tylko funkcjonalna geometria driftowa do realnego użytkowania. Cechy Ponad 55° skrętu, równoległe prowadzenie kół Regulacja Ackermanna Dzięki dołączonemu zestawowi regulacyjnemu możliwa jest szybka zmiana geometrii na dodatni lub ujemny Ackermann w kilka minut, nawet na torze, bez naruszania ustawień zbieżności Jednoczęściowy dolny wahacz Rozwiązanie dwuczęściowe ma zalety w jeździe torowej, jednak w drifcie przy dużych kątach skrętu sztywność i zabudowa stanowią ograniczenie, dlatego zastosowano wahacz jednoczęściowy Podniesiony roll center (RC) Zwrotnica Wisefab posiada obniżone punkty mocowania przegubów, co podnosi przedni roll center w obniżonym aucie Zwiększa sztywność przechyłów i eliminuje konieczność stosowania przedniego stabilizatora, trudnego do montażu przy dużym locku Bardzo dobra kontrola camber oraz minimalny bump steer przy wysokich kątach skrętu Kinematyka Wisefab zapewnia wysoką przyczepność przodu i stabilne zachowanie w całym zakresie skrętu Kontrola steering jacking Zmieniona geometria ogranicza negatywne efekty unoszenia zawieszenia przy dużych kątach skrętu Stały i przewidywalny moment samopowrotu kierownicy Odpowiednia kombinacja parametrów zapewnia płynne samocentrowanie i zapobiega blokowaniu się kierownicy na pełnym skręcie Regulowane ograniczniki skrętu Możliwość użycia fabrycznych czujników ABS Zawartość zestawu Wstępnie ustawione górne i dolne wahacze Zwrotnice z kompletem elementów montażowych Zmontowane drążki kierownicze Instrukcja montażu Zalecenia montażowe Rekomendowana geometria Camber: -5.5° Caster: 5.7° Toe: Ackermann 0 lub ujemny: całkowita zbieżność 2 mm Ackermann dodatni: całkowita zbieżność 0 mm Dopasowanie kół Minimalny rozmiar felgi: 17" Zalecane: 17x8.5" ET30 18x8.5" ET30 Pasuje pod seryjne nadkolo OEM