

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/urzadzenie-do-pomiaru-momentu-zrywajacego-uslizgu-szpery-mechanizmu-roznicowego-p-177679.html>



Urządzenie do pomiaru momentu zrywającego , uślizgu szpery mechanizmu różnicowego

Cena brutto **348,02 zł**

Cena netto **282,94 zł**

Numer katalogowy **RD3055**

Opis produktu

Dokładny pomiar momentu odrywania z narzędziem RacingDiffs Universal Measuring Tool Zapewnij precyzyjną regulację i optymalną wydajność swojego mechanizmu różnicowego o ograniczonym poślizgu (LSD) dzięki RacingDiffs Universal Breakaway Torque Measuring Tool. To wszechstronne narzędzie jest niezbędne dla entuzjastów toru i mechaników, umożliwiając łatwy pomiar momentu odrywania dla każdego kołnierza wyjściowego z mocowaniem na śruby. Najważniejsze cechy: Uniwersalne dopasowanie: Zaprojektowane do montażu na dowolnym kołnierzu wyjściowym mocowanym śrubami, co czyni je odpowiednim dla szerokiej gamy pojazdów i jednostek LSD. Kompatybilne z kluczem nasadowym/kluczem dynamometrycznym 1/2": Łatwa obsługa ze standardowymi narzędziami dla dokładnych pomiarów. Czym jest moment odrywania? Definicja: Moment odrywania to minimalna siła potrzebna do obrócenia jednego wałka wyjściowego przy zablokowanym przeciwnym wałku. To kluczowy parametr przy regulacji i strojeniu jednostek LSD. Znaczenie: Dokładny pomiar momentu odrywania zapewnia optymalną pracę jednostki LSD, co jest szczególnie istotne dla entuzjastów toru oraz osób regenerujących mechanizmy różnicowe. Idealne do regeneracji dyferencjałów BMW E46/E9X M3: Narzędzie niezbędne: To narzędzie pomiarowe jest obowiązkowe przy regeneracji lub regulacji dyferencjałów BMW E46/E9X M3. W połączeniu z E9X M3 opening tool zapewnia wszystko, co potrzebne do kompleksowej odbudowy. Korzyści: Precyzyjna regulacja: Zapewnij ustawienie jednostki LSD pod kątem maksymalnej wydajności dzięki dokładnym pomiarom momentu odrywania. Trwała konstrukcja: Wykonane z materiałów wysokiej jakości, zapewniających długą żywotność w garażu lub warsztacie. Łatwość użycia: Kompatybilne ze standardowym kluczem nasadowym/kluczem dynamometrycznym 1/2", co ułatwia włączenie do istniejącego zestawu narzędzi. Ulepsz swój zestaw narzędzi: Każdy entuzjasta toru i mechanik powinien mieć to narzędzie w swoim garażu. Umożliwia precyzyjne strojenie jednostki LSD pod kątem maksymalnych osiągnięć, pomagając osiągnąć najlepsze wrażenia z jazdy.