

Pierścień oporowy łożyska skrzyni biegów Ursus C-330 50x69x5mm 50011460_06811

Pierścień oporowy łożyska skrzyni biegów Ursus C-330 50x69x5mm 50011460

Pierścień oporowy łożyska wałka pośredniego Ursus C-330 50011460 to precyzyjny element pozycjonujący, niezbędny dla zachowania właściwej geometrii układu napędowego. Odpowiada za **szttywne osadzenie łożyska** w korpusie skrzyni biegów, co przekłada się na stabilną pracę kół zębatych i płynne przenoszenie momentu obrotowego. Dzięki zastosowaniu nowej części o wysokiej twardości, mechanizm zachowuje **idealne parametry osiowe**, co jest kluczowe dla cichej eksploatacji i długowieczności podzespołów skrzyni przekładniowej.

Pierścień oporowy skrzyni biegów C-330 Ursus, dane techniczne

- Numer katalogowy produktu: **50011460**
- Zastosowanie: **Ursus C-330, C-330M, C-328**
- Przeznaczenie: **Łożysko wałka pośredniego**
- Średnica wewnętrzna: **50mm**
- Średnica zewnętrzna: **69mm**
- Szerokość (grubość): **5mm**
- Materiał: Stal konstrukcyjna o wysokiej odporności na nacisk

Pierścień oporowy łożyska wałka pośredniego C-330 Ursus, zalety

- □ Gwarantuje **perfekcyjne pozycjonowanie** łożyska w gnieździe skrzyni
- □ Wysoka precyzja wymiarowa eliminuje ryzyko występowania luzów osiowych
- □ Solidna budowa zapewnia odporność na stałe obciążenia mechaniczne
- □ Skutecznie stabilizuje wałek pośredni, chroniąc koła zębate przed przesunięciami
- □ Fabryczna specyfikacja gwarantuje pełną zgodność z oryginalnym układem Ursus



Zadbaj o stabilną pracę swojej skrzyni biegów i wybierz nowy pierścień oporowy najwyższej jakości