

Dane aktualne na dzień: 17-05-2026 15:37

Link do produktu: <https://utih.pl/wal-walek-wom-1210-1880mm-830nm-warynski-p-28800.html>



Wał wałek WOM 1210-1880mm 830Nm WARYŃSKI

Cena	2 355,30 zł
Numer katalogowy	W690B51210
Kod producenta	W690B51210
Kod EAN	5902287204797
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	31.8
Numer katalogowy części	W690B51210
EAN (GTIN)	5902287204797

Opis produktu

Wał przegubowo-teleskopowy 1210-1880mm 830Nm szerokokątny z drugiej stron Z6 - 1 3/4 CE 2020 seria 6R Waryński



- Mocowanie do traktora: 1 3/8" Z6 [cal]
- Mocowanie do maszyny: 1 3/4" Z6 [cal]
- Rodzaj łącznika teleskopowego: Rura trójkątna
- Długość minimalna: 1210 [mm]
- Długość maksymalna: 1880 [mm]
- Moc nominalna: 47 (64) [KW (KM)]
- Sprzęgło: szerokokątny
- Moment obrotowy: 830 [Nm]
- Moc rozłączająca sprzęgło: Brak [Nm]
- Grubość rury wewnętrznej: 45 [mm]
- Grubość rury zewnętrznej: 54 [mm]
- Kąt pracy: Max 35° chwilowo 80°
- Grubość ścianki rury wewnętrznej: 5,5 [mm]
- Grubość ścianki rury zewnętrznej: 4 [mm]
- Średnica łożyska: 30,2 [mm]
- Wysokość krzyżaka: 91,6 [mm]



Wał wykonany według nowej Normy PN-EN-12965_2020. Wały Serii R Waryński powstały, aby jeszcze lepiej zaspokoić potrzeby naszych klientów. Zmieniona konstrukcja pozwoliła zwiększyć żywotność i wytrzymałość naszych produktów o ponad 15%. Dzięki zastosowaniu specjalistycznego systemu blokującego wały Waryński gwarantują szybki montaż, oraz bezpieczeństwo i są zgodne z nowo obowiązującą Normą. Wysoką jakość naszych produktów gwarantują widłaki, wykonane ze stali wysokowęglowej, krzyżaki wyposażone w specjalne łożyska o podwyższonej wytrzymałości oraz obudowy wałów przegubowo-teleskopowych Waryński odporne na uderzenia mechaniczne, działanie UV oraz niskie temperatury.

Współpracuje z: Widłak zewnętrzny -, Krzyżak - WR219601, Widłak rury wew. - WR219607, Widłak rury zew. - WR219606, Rura wewnętrzna - WR2140600, Rura zewnętrzna - WR2141600, Obudowa - WR22961129,

