

Link do produktu: <https://inforolnik.pl/przegub-kulowy-dlugosc-268mm-deutz-fahr-04388223-p-17673.html>



## Przegub Kulowy, Długość: 268mm Deutz-Fahr 04388223

Cena w sklepie online **321,00 zł**

Czas wysyłki **2-3 dni**

Numer katalogowy **S.21178**

### Opis produktu

O A (mm): M22 x 1.5 Prawostronny Wewnętrzny, O B (mm): M20 x 1.5, O C (mm): 26.2 - 23.3mm, D (mm): 29mm. Numery porównawcze: 04388223

### Zastosowanie

Kliknij i zobacz inne części które również pasują do : [Deutz-Fahr Agroprima 4.31 \(Agroprima Series\)](#)[Deutz-Fahr Agroprima 4.51 \(Agroprima Series\)](#)[Deutz-Fahr Agroprima 4.56 \(Agroprima Series\)](#)[Deutz-Fahr Agroprima 6.06 \(Agroprima Series\)](#)[Deutz-Fahr Agroprima 6.16 \(Agroprima Series\)](#)[Deutz-Fahr Agrostar 4.61 \(Agrostar Series\)](#)[Deutz-Fahr Agrostar 4.68 \(Agrostar Series\)](#)[Deutz-Fahr Agrostar 4.71 \(Agrostar Series\)](#)[Deutz-Fahr Agrostar 4.78 \(Agrostar Series\)](#)[Deutz-Fahr Agrostar 6.08 \(Agrostar Series\)](#)[Deutz-Fahr Agrostar 6.11 \(Agrostar Series\)](#)[Deutz-Fahr Agrostar 6.21 \(Agrostar Series\)](#)[Deutz-Fahr Agrostar 6.28 \(Agrostar Series\)](#)[Deutz-Fahr Agrostar 6.31 \(Agrostar Series\)](#)[Deutz-Fahr Agrostar 6.38 \(Agrostar Series\)](#)[Deutz-Fahr Agrostar 6.45 \(Agrostar Series\)](#)[Deutz-Fahr Agrostar 6.61 \(Agrostar Series\)](#)[Deutz-Fahr Agrostar 6.71 \(Agrostar Series\)](#)[Deutz-Fahr Agrostar 6.81 \(Agrostar Series\)](#)[Deutz-Fahr Agroxtra 6.07 \(Agroxtra Series\)](#)[Deutz-Fahr Agroxtra 6.17 \(Agroxtra Series\)](#)[Deutz-Fahr DX4.61 \(DX4 Series\)](#)[Deutz-Fahr DX4.68 \(DX4 Series\)](#)[Deutz-Fahr DX4.71 \(DX4 Series\)](#)[Deutz-Fahr DX4.78 \(DX4 Series\)](#)[Deutz-Fahr DX6.06 \(DX6 Series\)](#)[Deutz-Fahr DX6.07 \(DX6 Series\)](#)[Deutz-Fahr DX6.08 \(DX6 Series\)](#)[Deutz-Fahr DX6.11 \(DX6 Series\)](#)[Deutz-Fahr DX6.16 \(DX6 Series\)](#)[Deutz-Fahr DX6.17 \(DX6 Series\)](#)[Deutz-Fahr DX6.21 \(DX6 Series\)](#)[Deutz-Fahr DX6.28 \(DX6 Series\)](#)[Deutz-Fahr DX6.31 \(DX6 Series\)](#)[Deutz-Fahr DX6.38 \(DX6 Series\)](#)