

Link do produktu: <https://mdcarbon.pl/dystanse-do-kol-22mm-5x108-63-4-m14x1-5-ford-s-max-connect-galaxy-p-7492.html>



## DYSTANSE do kół 22mm 5x108 63,4 M14x1,5 FORD S-Max Connect Galaxy

Cena brutto	<b>249,00 zł</b>
Cena netto	<b>202,44 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>DS0256</b>
Kod producenta	<b>DS0256</b>
Kod EAN	<b>5903938921216</b>
Producent	<b>MDC</b>

### Opis produktu

**2 szt. DYSTANS MDC STANDARD Z NAKRĘTKAMI**

GRUBOŚĆ DYSTANSU: **22 mm**

ROZSTAW ŚRUB: **5x108**

Szpilki: **M14 x 1,5 (S-MAX / GALAXY / CONNECT)**

CENTROWANIE: **63,4 (Z KOŁNIERZEM CENTRUJĄCYM)**

**PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIE DYSTANSÓW 5x108 63,4 SZPILKI M14:**

**S-MAX / GALAXY / CONNECT..**

Prosimy o sprawdzenie grubości dystansu.

- PRODUKT **ZE WZMACNIANEGO DURALUMINIUM**.
- DOBRZE WYWAŻONE (**TYPOWO 1 ROZSTAW**), **LEKKIE**.
- WTŁOCZONE W DYSTANSE **SZPILKI Z WYSOKIEJ KLASY STALI ( STOP 10,9)**
- **PROSTY MONTAŻ:** DYSTANSE DOKRĘCANE DO PIASTY NAKRĘTKAMI ZAWARTYMI **W KOMPLECIE (10 sztuk**

---

**nakrętek z szerokim kołnierzem 22mm i wysokości 16mm ). FELGA DOKRĘCANA JEST ORYGINALNYMI NAKRĘTKAMI DO DYSTANSÓW. DZIĘKI ODPOWIEDNIEJ GŁĘBOKOŚCI OTWORÓW W DYSTANSIE NA ORYGINALNE SZPILKI , NIE JEST WYMAGANA ICH WYMIANA.**

GRUBOŚĆ DYSTANSU: **22mm**

ŚREDNICA DYSTANSU: **149mm**

GŁĘBOKOŚĆ WEWNĘTRZNA DYSTANSU (NA KOŁNIERZ PIASTY): 20mm

GRUBOŚĆ KOŁNIERZA: 3mm

DŁUGOŚĆ KOŁNIERZA: 10mm (Z LEKKIM PODTOCZENIEM)

GWINT SZPILKI: **M14x1,5**

DŁUGOŚĆ GWINTU / SZPILKI: **33mm**

Waga dystansów z nakrętkami: **2,09 kg**

DYSTANSE NIE STANOWIĄ ORYGINALNEGO WYPOSAŻENIA AUTA. PRZED ZAŁOŻENIEM, PROSIMY O SPRAWDZENIE CZY DYSTANS DOLEGA DOKŁADNIE DO POWIERZCHNI PIASTY ORAZ FELGI. MIĘDZY TYMI POWIERZCHNIAMI NIE POWINNO BYĆ SZCZELIN. FELGA POWINNA OPIERAĆ SIĘ STABILNIE W KAŻDYM MIEJSCU.

PRZED DOKRĘCENIEM PROSIMY O SPRAWDZENIE CZY GRUBOŚĆ ORAZ INNE PARAMETRY SĄ ZGODNE Z ZAMIERZONYM EFEKTEM.

**CENA DOTYCZY: 2 SZT. DYSTANSÓW (GRUBOŚĆ 25mm) + 10 SZT. NAKRĘTEK PRZELOTOWYCH DO DOKRĘCENIA DYSTANSÓW**