

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/sprzeglo-xtreme-clutch-jednotarczowe-ford-mondeo-focus-rs-mk2-volvo-c30-s40-s60r-v50-v70-t5-25-p-187662.html>

## Sprzęgło Xtreme Clutch jednotarczowe Ford Mondeo Focus RS Mk2 Volvo C30 S40 S60R V50 V70 T5 2.5



Cena brutto	<b>8 199,00 zł</b>
Cena netto	<b>6 665,85 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KFD24637-1A</b>
Kod EAN	<b>9337467203936</b>

### Opis produktu

Xtreme Clutch od wielu lat zajmuje czołową pozycję w dziedzinie zaawansowanych technologicznie sprzęgieł. Dzięki bliskim relacjom ze sportem motoryzacyjnym, firma Xtreme Clutch ma możliwość precyzyjnego testowania różnych kombinacji materiałów i konstrukcji tarcz w praktyce, aby dostosować je do pracy w ekstremalnych warunkach i zastosowań wyścigowych. Marka Xtreme Clutch zyskała ogromną popularność jako synonim wysokiej wydajności. Xtreme stał się znanym na całym świecie australijskim liderem w produkcji i dystrybucji zestawów sprzęgieł oraz ich składników. Twoje sprzęgło Xtreme jest owocem profesjonalnego projektu i opracowania, co owocuje stworzeniem zupełnie nowego produktu, który przewyższa wymagania pod względem wydajności, trwałości i właściwości jezdnych wiele produktów konkurencji. Sprzęgło Xtreme Performance - zestaw zalecany użytku ulicznego w pojazdach z niewielkimi modyfikacjami silnika. Zestawy z organicznymi tarczami sprzęgła wyposażonymi w sprężyny zapewniają wyjątkowe właściwości jezdne w pojazdach używanych na co dzień, ale także z modyfikacjami tuningowymi. Sprężynowana tarcza organiczna zapewnia lepsze tłumienie, co zmniejsza obciążenie skrzyni biegów. Zestaw zawiera lekką tarczę dociskową ze stopu aluminium, tarcze cierną, koło zamachowe i powiązany osprzęt, w tym łożyska, śruby i narzędzie do osiowania tarczy sprzęgła. Cechy produktu: Średnica tarczy: 240 mm - Typ tarczy: Organiczna ze sprężynami - Ilość tarcz: 1 - Maksymalny moment obrotowy: 600 Nm - Gwarancja: 12 miesięcy - Waga: 13,5kg - Stosunkowo niska siła nacisku na pedał - Niska bezwładność - Konwersja z dwumasowego koła zamachowego na jednomasowe koło zamachowe Zestaw sprzęgła pasuje do: FORD FOCUS II 2005.10-2012.09 2.5 ST HYDA 2522 Petrol 166 kW 225 BHP (2005.10 - 2012.09) FORD FOCUS II 2009-2012 2.5 RS JZDA 2521 Petrol 224 kW 305 BHP (2009 - 2012) FORD MONDEO IV 2007.03-2012.12 2.5 HUBA 2521 Petrol 162 kW 220 BHP (2007.03 - 2012.12) FORD MONDEO IV 2007.03-2015.01 2.5 HUBA 2521 Petrol 162 kW 220 BHP (2007.03 - 2015.01) FORD MONDEO liftback (MA, MB, MC) 2007.03-2015.01 XR5 Turbo HUBA 2521 Petrol 162 kW 220 BHP (2007.03 - 2015.01) FORD S-MAX (WA6) 2006.05-2014.12 2.5 ST HUWA 2521 Petrol 162 kW 220 BHP (2006.05 - 2014.12) VOLVO C30 (533) 2006.10-2012.12 T5 B 5254 T3 2521 Petrol 162 kW 220 BHP (2006.10 - 2012.12) VOLVO C30 (533) 2007.03-2012.12 T5 B 5254 T7 2521 Petrol 169 kW 230 BHP (2007.03 - 2012.12) VOLVO C30 (533) 2007.10-2013.12 T5 B 5254 T7 2521 Petrol 184 kW 250 BHP (2007.10 - 2013.12) VOLVO C70 II Cabriolet (542) 2006.03-2007.02 T5 B 5254 T3 2521 Petrol 162 kW 220 BHP (2006.03 - 2007.02) VOLVO C70 II Cabriolet (542) 2007.03-2013.06 T5 B 5254 T7 2521 Petrol 169 kW 230 BHP (2007.03 - 2013.06) VOLVO S40 II (544) 2004.01-2007.12 T5 B 5254 T3 2521 Petrol 162 kW 220 BHP (2004.01 - 2007.12) VOLVO S40 II (544) 2004.04-2007.12 T5 AWD B 5254 T3 2521 Petrol 162 kW 220 BHP (2004.04 - 2007.12) VOLVO S40 II (544) 2007.03-2010.12 T5 AWD B 5254 T7 2521 Petrol 169 kW 230 BHP (2007.03 - 2010.12) VOLVO S60 I (384) 2002.07-2010.04 2.5 T AWD B 5254 T2 2521 Petrol 154 kW 210 BHP (2002.07 - 2010.04) VOLVO S60 I (384) 2003.01-2010.04 R 2.5 T AWD B 5254 T4 2521 Petrol 221 kW 300 BHP (2003.01 - 2010.04) VOLVO V50 (545) 2004.04-2007.12 T5 B 5254 T3 2521 Petrol 162 kW 220 BHP (2004.04 - 2007.12) VOLVO V50 (545) 2004.04-2007.12 T5 AWD B 5254 T3 2521 Petrol 162 kW 220 BHP (2004.04 - 2007.12) VOLVO V50 (545) 2007.03-2010.12 T5 AWD B 5254 T7 2521 Petrol 169 kW 230 BHP (2007.03 - 2010.12) VOLVO V70 II (285) 2003.03-2007.08 R 2.5 T AWD B 5254 T4 2521 Petrol 221 kW 300 BHP (2003.03 - 2007.08) VOLVO XC70 CROSS COUNTRY I (295) 2002.09-2007.08 2.5 T XC AWD B 5254 T2 2521 Petrol 154 kW 209 BHP (2002.09 - 2007.08)