

Nakrętka koła M20x1,5 Deutz Agroprima Agrostar Agrotron DX3 DX4 01104070_68102

Nakrętka koła M20x1,5 Deutz Agroprima Agrostar Agrotron DX3 DX4 01104070

Nakrętka koła M20x1,5 o numerze porównawczym 01104070 to wysokiej jakości element mocujący, dedykowany do szerokiej gamy ciągników rolniczych koncernu SDF. Wykonana z wytrzymałej stali, została poddana procesowi kadmowania, co zapewnia jej wyjątkową odporność na korozję, zapiekanie oraz wpływ trudnych warunków atmosferycznych i chemii rolniczej. Dzięki precyzyjnemu gwintowi o skoku 1,5mm, nakrętka gwarantuje stabilne i bezpieczne osadzenie koła na piastach, co jest kluczowe dla bezpieczeństwa podczas prac polowych i transportu drogowego. Produkt charakteryzuje się wysokością całkowitą 27,2mm, co pozwala na pewny chwyt klucza i optymalne rozłożenie sił docisku.

Nakrętka Deutz-Fahr 01104070 - Specyfikacja techniczna:

- Numer porównawczy: 01104070
- Średnica gwintu: M20
- Skok gwintu: 1,5mm
- Długość całkowita: 27,2mm
- Materiał: Stal wysokogatunkowa
- Powłoka: Kadmowana (srebrzysto-złota ochrona antykorozyjna)
- Przeznaczenie: Piasty kół przednich i tylnych (zależnie od modelu)

Kluczowe zalety produktu:

- Ochrona kadmowa - warstwa kadmu działa jako bariera antykorozyjna, ułatwiając demontaż koła nawet po wielu latach eksploatacji w wilgotnym środowisku.
- Wysoka klasa wytrzymałości - konstrukcja stalowa odporna na przeciążenia dynamiczne występujące przy pracy z ciężkim osprzętem.
- Szeroka kompatybilność - pasuje do setek modeli ciągników Deutz-Fahr, Same, Lamborghini oraz Hurlimann, co czyni ją uniwersalnym elementem serwisowym.
- Zgodność z OEM - wymiary i parametry techniczne są identyczne z oryginalną częścią o numerze 01104070.

Szerokie zastosowanie w ciągnikach (wybrane serie):

- Deutz-Fahr: Serie 06, 07, Agroprima, Agrostar, Agrotron (od 80 do 200 KM), Agrotron K, M, TTV, Agroxta, DX3, DX4, DX6, DX7, Intrac.
- Same: Serie Iron (100-175), Iron Continuo, Iron Hi-Line (DCR, COM3).
- Lamborghini: Serie R6 (R6.100 do R6.175), R6 VRT, Hi-Profile.
- Hurlimann: Serie XL, XM, Hi-Level (DCR, COM3).

Wskazówki serwisowe - FAQ

- Dlaczego powłoka kadmowana jest ważna? Kadmowanie zapewnia lepsze właściwości smarne gwintu przy dokręcaniu (stały współczynnik tarcia) oraz znacznie lepszą odporność na sól i nawozy niż zwykły ocynk.
- Z jakim momentem dokręcać nakrętki M20x1,5? W ciągnikach rolniczych dla gwintu M20x1,5 zazwyczaj zaleca się moment w granicach 450Nm-550Nm (zawsze sprawdź instrukcję obsługi konkretnego modelu).
- Kiedy wymienić nakrętkę? Należy ją wymienić, jeśli zauważysz "wyciągnięcie" gwintu, zaokrąglenie krawędzi pod klucz lub silne wżery korozyjne osłabiające strukturę metalu.

Części do Deutz-Fahr, piasty kół, śruby i nakrętki SDF, technika transportowa, galeria:





Zadbaj o pewne mocowanie kół w swoim ciągniku - wybierz profesjonalną nakrętkę kadmowaną M20x1,5. Bezpieczeństwo i trwałość bez kompromisów!