

Uszczelniacz piasty koła oring Fendt Case John Deere New Holland 208x3,8mm Vapormatic_88886

Uszczelniacz piasty koła oring Fendt Case John Deere New Holland 208x3,8mm Vapormatic

Uszczelniacz piasty koła oring Fendt Case John Deere New Holland 208x3,8mm Vapormatic to precyzyjnie wykonany pierścień uszczelniający przeznaczony do pracy w wymagających warunkach maszyn rolniczych. Jego zadaniem jest skuteczne zabezpieczenie piasty koła przed wyciekami smaru oraz przedostawaniem się zanieczyszczeń. Odpowiednio dobrane wymiary oraz elastyczność materiału zapewniają stabilne uszczelnienie nawet przy dużych obciążeniach i intensywnej eksploatacji. Produkt wspiera długotrwałą i bezawaryjną pracę układu jezdnego, zwiększając trwałość całego zespołu.

Uszczelniacz piasty koła Case-IH Fendt JD NH - dane techniczne

- Średnica zewnętrzna: **208mm**
- Grubość: **3,8mm**
- Typ: **oring piasty koła**
- Producent: **Vapormatic**
- Elastyczny materiał odporny na eksploatację
- Przeznaczony do pracy w układach piast kół

Oring piasty koła 208x3,8mm Vapormatic - zalety ☐

- ☐ Skuteczne uszczelnienie piasty koła
- ☐ Ochrona przed wyciekami smaru i zanieczyszczeniami
- ☐ Wysoka odporność na obciążenia i warunki pracy
- ☐ Precyzyjne wykonanie gwarantujące szczelność
- ☐ Trwałość zwiększająca żywotność układu jezdnego
- ☐ Uniwersalne zastosowanie w maszynach rolniczych

Numery porównawcze

VFE1083

634303227

81677C1

X549032201000

83934009

E2NN1N050

E2NN1N050AA

Zastosowanie

- **Case-IH:** 1056, 956
- **Fendt:** 312, 309, 311, 310
- **Ford:** 7910, 7710, 7610, 8210
- **John Deere:** 300, 330, 350, 3650, 3350, 3050
- **New Holland:** 670, 6710, 7910, 7610, 7710, 8210, CX820, TW15, TW5, TW25

FAQ Najczęściej zadawane pytania i odpowiedzi

- **Jaką funkcję pełni ten uszczelniacz?** Zabezpiecza piastę koła przed wyciekami i zanieczyszczeniami
- **Jakie są wymiary oringu?** Średnica zewnętrzna 208mm i grubość 3,8mm
- **Do jakich maszyn jest przeznaczony?** Do ciągników marek Fendt, Case, John Deere, Ford i New Holland
- **Czy uszczelniacz jest odporny na intensywną eksploatację?** Tak, materiał zapewnia trwałość w trudnych warunkach pracy
- **Kto jest producentem?** Vapormatic

Pierścień uszczelniający piasty koła VFE1083 - zdjęcia produktu





Zadbaj o szczelność piasty koła i niezawodną pracę układu jezdnego w każdej sytuacji!