

# FENDT

Oryginalne obciążniki przednie



  
AGCO  
PARTS  
**ORYGINALNE  
AKCESORIA**

# Prawidłowe rozłożenie balastu gwarantuje optymalną wydajność maszyn Fendt w polu

Nie zmagaj się ze słabej jakości obciążnikami — postaw na oryginalne produkty

# FENDT

| Numer katalogowy               | Materiał | Waga (kg) | Typ        | Rama | Podnośnik | Opis                            | Kod z cennika maszyn | Kompatybilne z maszyną                                | Informacje        |
|--------------------------------|----------|-----------|------------|------|-----------|---------------------------------|----------------------|---|-------------------|
| 0070480100000                  | Żeliwo   | 23        | Pojedynczy | —    | —         | Obciążnik osi przedniej         | A038                 | Seria 200   | Mocowanie do ramy |
| 0070028100000                  | Żeliwo   | 32        | Pojedynczy | •    | —         | Obciążnik szczelinowy           | A015                 | Seria 100/200/300/400<br>500/600/700/800/900          |                   |
| H308301110011                  | Żeliwo   | 48        | Pojedynczy | —    | —         | Obciążnik osi przedniej         |                      | Seria 300/500   | Mocowanie do ramy |
| 0070491100000                  | Żeliwo   | 60        | Pojedynczy | —    | —         | Obciążnik osi przedniej         | A040                 | Seria 200   | Mocowanie do ramy |
| 0070389100000                  | Żeliwo   | 120       | Pojedynczy | —    | —         | Obciążnik przykręcany           | A035                 | Seria 200/300/400<br>500/600/700/800/900              | Mocowanie do ramy |
| 0070036200000                  | Żeliwo   | 400       | Pojedynczy | —    | •         | Obciążnik balastowy, 3-punktowy | A013                 | Seria 200/300/400/500                                 |                   |
| 0070174200000                  | Żeliwo   | 870       | Pojedynczy | —    | •         | Obciążnik balastowy, 3-punktowy | A005                 | Seria 200/300/400<br>500/700/800/900/1000<br>GT/Xylon |                   |
| 0070060300000                  | Żeliwo   | 1250      | Pojedynczy | —    | •         | Obciążnik balastowy, 3-punktowy | A009                 | Seria 300/500/700<br>800/900/1000                     |                   |
| ACW291358A<br>+ ACW3465950 x4  | Żeliwo   | 1415      | Zestaw     | •    | —         | Przeciwwaga 1415 kg             | J-W035               | Seria 900 MT  |                   |
| ACW291358A<br>+ ACW3465950 x10 | Żeliwo   | 1690      | Zestaw     | •    | —         | Przeciwwaga 1690 kg             | J-W045               | Seria 900 MT  |                   |
| 0070004300000                  | Żeliwo   | 1800      | Pojedynczy | —    | •         | Obciążnik balastowy, 3-punktowy | A007                 | Seria 700/800/900/1000                                |                   |
| 0070031300000                  | Żeliwo   | 2500      | Pojedynczy | —    | •         | Obciążnik balastowy, 3-punktowy | A008                 | Seria 900/1000  |                   |
| 005A020800100                  | Żeliwo   | 3300      | Pojedynczy | —    | •         | Obciążnik balastowy             | A020                 | Seria 1000  |                   |



0070036200000 400 kg



0070174200000 870 kg



0070060300000 1250 kg



0070004300000 1800 kg



0070031300000 2500 kg



005A020800100 3300 kg

# FENDT

## Zaprojektowane przez markę Fendt dla maszyn Fendt



  
**ORYGINALNE  
AKCESORIA**

Wymieniono najważniejsze obciążniki przednie.  
Przed zamówieniem należy sprawdzić, czy są wymagane dodatkowe podzespoły oraz czy produkt pasuje do posiadanej maszyny.  
Ważne: całkowita masa ciągnika (obciążniki plus ciągnik) nie może przekraczać dopuszczalnej masy całkowitej.



© AGCO 2019. Firma AGCO Parts zapewnia ogólnosiątkowe zaopatrzenie w oryginalne części zamienne do wszystkich marek maszyn AGCO. PL3067.19

Dołożono wszelkich starań, aby informacje zawarte w niniejszej publikacji były możliwie najdokładniejsze i najbardziej aktualne. Jednakże mogą wystąpić niedokładności, błędy i pominięcia, a dane dotyczące stosowalności mogą zmienić się w dowolnym momencie bez powiadomienia. W związku z tym przed jakimkolwiek zakupem należy potwierdzić zastosowania. Obrazy służą wyłącznie do celów ilustracyjnych.