



## **ADAPTADORES**

## >>> TOMADA DE FORÇA (TDP)

O Adaptador tomada de força (TDP) é um componente fundamental em máquinas agrícolas, projetado para facilitar a conexão e operação eficiente de implementos e acessórios. Fabricado com materiais de alta resistência, este adaptador é crucial para garantir uma transferência eficaz de potência entre a tomada de força (TDP) do trator e o implemento agrícola.



**8347** - Adaptador Tomada de Força Luva 1.3/4" 6 Estrias x Ponta 1.3/8" 6 Estrias (191500)

- Comprimento Total = 174 mm
- Entalhe Interno (Luva) 1.3/4" 6 estrias com Comprimento de 60 mm
- Entalhe Externo (Ponta) 1.3/8" 6 estrias com Comprimento de 80 mm
- Diâmetro Material = Ø 59,80 mm



**8404** - Adaptador Tomada de Força Luva 1.3/8" 6 Estrias x Ponta 1.3/8" 21 Estrias

- Comprimento Total = 174 mm
- Entalhe Interno (Luva) 1.3/8" 6 estrias com Comprimento de 66 mm
- Entalhe Externo (Ponta) 1.3/8" 21 estrias com Comprimento de 74 mm
- Diâmetro Material = Ø 2" (50,80 mm)



**8443** - Adaptador Tomada de Força Luva 1.3/4" 6 Estrias x Ponta 1.3/8" 21 Estrias

- Comprimento Total = 174 mm
- Entalhe Interno (Luva) 1.3/4" 6 estrias com Comprimento de 60 mm
- Entalhe Externo (Ponta) 1.3/8" 21 estrias com Comprimento de 80 mm
- Diâmetro Material = Ø 59,80 mm



**8508** - Adaptador Tomada de Força Luva 1.3/8" 21 Estrias x Ponta 1.3/8" 6 Estrias

- Comprimento Total = 174 mm
- Entalhe Interno (Luva) 1.3/8" 21 estrias com Comprimento de 66 mm
- Entalhe Externo (Ponta) 1.3/8" 6 estrias com Comprimento de 80 mm
- Diâmetro Material = Ø 2" (50,80 mm)









