



PALA CARGADORA DE TERCER PUNTO

¿Para qué sirve?

Esta pala que va al tercer punto es una excelente opción para trabajar y trasladar material liviano de un punto a otro en el campo, está diseñada para ser maniobrada manualmente con una palanca y una piola de acero galvanizado que facilita su inclinación para realizar la carga y descarga, es ideal para cargar abono en los carros abonadores.

Fabricado en

Estructura fabricada en acero.

Con acople al tercer punto del tractor

Con palanca con piola de acero galvanizado

La altura del levante 1.8 mt aproximadamente, dependiendo de los brazos del tractor

Aplicación de anticorrosivo y terminaciones en esmalte sintético.

Equipo usado en

Carga de materiales livianos y abono

Categorías: [Preparación de suelo](#)



¿Para qué sirve?

Esta pala que va al tercer punto es una excelente opción para trabajar y trasladar material liviano de un punto a otro en el campo, está diseñada para ser maniobrada manualmente con una palanca y una piola de acero galvanizado que facilita su inclinación para realizar la carga y descarga, es ideal para cargar abono en los carros abonadores.

Fabricado en

Estructura fabricada en acero.

Con acople al tercer punto del tractor

Con palanca con piola de acero galvanizado

La altura del levante 1.8 mt aproximadamente, dependiendo de los brazos del tractor

Aplicación de anticorrosivo y terminaciones en esmalte sintético.

Equipo usado en

Carga de materiales livianos y abono

MACI | Group

MAQUINARIA AGRÍCOLA



GALERÍA DE IMÁGENES



MACI | Group



MAQUINARIA AGRÍCOLA

