



Manejo Animal

Sistemas de Cercos Eléctricos

Sistemas de Pesaje e Identificación Electrónica (IDE)

Sistema Inalámbrico de Monitoreo de Agua



Carrete con engranaje G61150

Construido para durar, el Carrete con Engranaje Estándar es resistente y fácil de usar, con funciones prácticas como bloqueo de transporte y caja de engranajes de trabajo pesado además de una instalación más simple del cerco.



Caja de engranaje para trabajo pesado y enrollado fácil.

Empuñadura grande, cómoda, con protección de nudillos para un uso más seguro.

Brazo largo de la manivela para hacer mejor palanca.

Guía del carrete resistente a impactos para un funcionamiento sin enredos.

Bastidor totalmente galvanizado y cubo blanco de alto impacto para mayor durabilidad en las duras condiciones agrícolas.

Seguro de transporte permite una fácil y segura sujeción a la moto o al cable del cerco.

(Patente 614657 y 609914 garantizado)

Bloqueo del carrete inastillable.

Manija Aislada Manija Aislada G737301 Manija Doble Propósito G738301

Estas manijas se mantienen conectadas al cerco y puede ser recuperadas fácilmente a través de los pastos. La Nueva Manija de Doble Propósito proporciona la flexibilidad necesaria para energizar su cerco, ya sea desde carrete o desde el extremo de la manija.



NUEVO

Diseño aerodinámico permite una fácil recuperación en el enrollado.

Conexión segura, anillo superior de enganche aislado diseñado para evitar rebotes o desenganche del alambre.

Agarradera más grande y moldeada indica claramente donde colocar la mano para evitar golpes eléctricos.

Fabricado con material durable y resistente a los rayos UV.

Con un simple nudo, el cordón, cuerda o cable puede sujetarse al extremo de la manija.

Manija doble propósito - con puntos de conexión extra seguros, permite a los agricultores energizar el cerco desde el carrete o del extremo de la manija.