



Joystick  
Herramienta ISOBUS programable



# Control ISOBUS al alcance de la mano

Diseñado específicamente para el operario, el JS-20 de Topcon. El joystick es un mando intuitivo para programar muchas de las funciones de las herramientas ISOBUS, con el que se consigue un control amplio y eficiente.

**ISOBUS ampliado  
herramienta de control  
en un paquete intuitivo**

**Fácil de instalar,  
configurar y usar.**

**Se puede intercambiar  
en diferentes máquinas,  
amortizando la  
inversión**

**Compatibilidad con  
pantallas ISO-UT para  
mayor flexibilidad**

Compatible con todos los implementos ISOBUS con función auxiliar (AUX-N), el joystick cuenta con cuatro modos operativos, cada uno identificado por un LED de color. Dentro de cada modo operativo, se pueden crear 11 tareas, permitiendo hasta 44 funciones. El cambio de modo de trabajo es sencillo y la máquina también guarda tareas. Un solo joystick se puede usar para toda la flota, reduciendo los costos.

Cuenta con un mecanismo de activación para eliminar comandos erróneos y una interfaz con una configuración limpia. El JS-20 es un paquete completo ISOBUS con herramienta de control joystick.

## Productos complementarios



### Compatible con Consolas ISOBUS

Displays de 4" / 8" / 12"



### Guiado

Solución para guiado manual y automático



### Sensor de Rendimiento

Para cultivos de grano y especializados



### Control de altura del varillaje/labranza

Control de altura Norac para una aplicación consistente



### Control de siembra, cultivo, pulverización y propagación

Herramienta líder de control de siembra, cultivo, pulverización y propagación



### Sensor de Cultivo (N)

Sensor de nutrientes para una aplicación optimizada y móvil



Nos reservamos el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso.

© 2019. Topcon Positioning Systems, Inc.  
Se reservan todos los derechos. 7010-2291 A 11/19

[www.topconagriculture.com](http://www.topconagriculture.com)

