

# MAXCESS

MAGPOWR



TIDLAND

El FIFE-500 está especialmente diseñado para aplicaciones de guiado de banda estrecha, donde se requiere una solución con procesador integrado, gracias a sus dimensiones compactas que pueden encajar fácilmente en máquinas nuevas o existentes.

La característica más innovadora del FIFE-500 es la pantalla táctil a color, con iconos y texto en varios idiomas para la instalación y operación sencilla e intuitiva, lo que reduce los requisitos de capacitación a un mínimo.

El estado de la tecnología más avanzada ha sido adoptado para el procesador, para el motor sin escobillas y para la construcción mecánica para lograr el máximo rendimiento y durabilidad en todas las aplicaciones.



## ESPECIFICACIONES GENERALES

### Largo rodillos

160 - 510 mm

### Diametro rodillos

40 mm, 60 mm, 80 mm

### Tension max banda

355 N

### Alimentación

18 - 30 VDC, 108 Watt

### Temperatura

0 - 50 °C

### Clase Protección (Guía)

IP-54

### Certificación

CE, UL61010-1, CAN/CSA-C22.2 No.61010-1, IEC61010-1 (por TUV, pendiente)

## CARACTERÍSTICAS

- Pantalla táctil a color
- Diseño compacto
- Motor sin escobillas

### Diversas opciones disponibles

- Tabla de empalme
- Ajuste fino sensor

# MAXCESS

MAGPOWR



TIDLAND

### NORTH AMERICA

Toll Free 800.636.3433  
Tel +1.405.755.1600  
Fax +1.405.755.8425  
sales@maxcessintl.com  
www.maxcessintl.com

### EUROPE

Tel +49.6195.7002.0  
Fax +49.6195.7002.933  
sales@maxcess.eu  
www.maxcess.eu

### CHINA

Tel +86.756.881.9398  
Fax +86.756.881.9393  
info@maxcessintl.com.cn  
www.maxcessintl.com.cn

### KOREA, TAIWAN AND SE ASIA

Tel +65.9620.3883  
Fax +65.6235.4818  
asia@maxcessintl.com

### SOUTH AMERICA

Tel +55.11.3959.0990  
Fax +55.11.3856.0990  
southamerica@maxcessintl.com  
www.maxcessintl.com.br

### INDIA

Tel +91.22.27602633  
Fax +91.22.27602634  
india@maxcessintl.com  
www.maxcess.in

### JAPAN

Tel +81.43.421.1622  
Fax +81.43.421.2895  
japan@maxcessintl.com  
www.maxcess.jp