

Receptor láser ACCEPTOR Line con indicador milimétrico para láseres de líneas rojas con función de impulsos



Características:

- Adecuado para láseres de líneas rojas con una longitud de onda de 610-780 nm
- Receptor láser extremadamente robusto
- Campo de recepción de gran tamaño con 50 mm de longitud
- LCD de visualización en las caras anterior y posterior
- Volumen ajustable
- Imanes fuertes para la sujeción en construcciones de acero
- Suministrable opcionalmente con mordaza rápida (Ruck-Zuck) o mordaza extrafuerte «Heavy Duty» de fundición de aluminio a presión
- Indicador milimétrico

Características técnicas:

Resolución	conmutable ± 4.0 mm / ± 1.0 mm
Rango de operativo \emptyset	100 m
Longitud del detector	50 mm
Longitud del detector	$\pm 65^\circ$
Clase de protección	IP 67
Temperatura de servicio	- 20°C hasta + 50°C
Suministro de corriente	2 x 1,5 V type Mignon (AA)
Autonomía	aprox. 70 h



con mordaza Ruck-Zuck
N° ref. 430 336



con mordaza «Heavy Duty»
N° ref. 430 337

Falacias y sujetas a cambios