

Receptor para Controlo Visual



Instalação com ímanes ou com grampos

Painel remoto FRP 707

Monte na máquina com grampos de parafuso ou com ímanes fortes (ambos fornecidos no kit)
Detecta o feixe dos níveis de laser rotativos de qualquer marca
Informação remota para a cabina da máquina (opcional)

- Receptor para controlo visual de máquinas, com montagem por ímanes ou por grampos.
- Construção robusta hermeticamente fechada.
- Com luzes (LED's) brilhantes perfeitamente visíveis quando expostas à luz directa do sol.
- Montagem na máquina com grampos de parafuso ou com ímanes fortes (ambos fornecidos no conjunto)
- Pode trabalhar com ou sem o painel de controlo modelo FRP 707 (opcional).
- É fornecido com baterias recarregáveis, carregador de baterias e mala.
- Altura de recepção de 25 cm

Conjunto FMR 706: receptor FMR 706, baterias NiMH, carregador de baterias, manual e mala.

Conjunto FMR 700: receptor FMR 706, painel de controlo remoto, baterias NiMH, carregador de baterias, manual e mala.

Especificações:

Recepção	Em 360°
Altura de recepção	25 cm
Alcance de recepção	200 m
Precisão:	
Banda Fina	+/- 2 mm - +/- 10 mm
Banda Larga	+/- 5 mm - +/- 23 mm
Alimentação	Baterias recarregáveis NiMH
Autonomia	40 horas
Tempo para carga completa	15 horas
Temperatura para operação	De - 20° a + 50°
Peso	3,1 Kg.



04REFERÊNCIA: FMR 700 – 04.04.002 / FMR 706 – 04.04.003