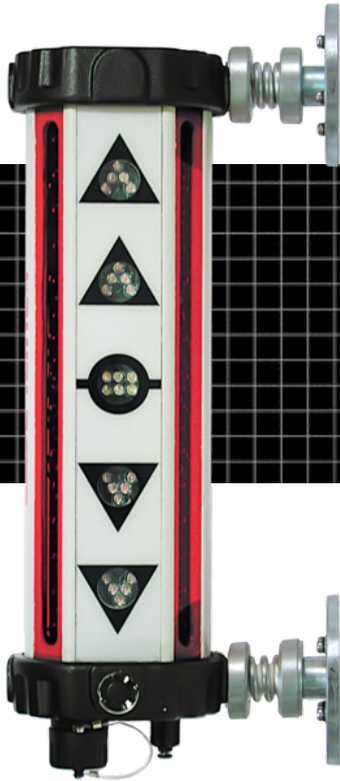


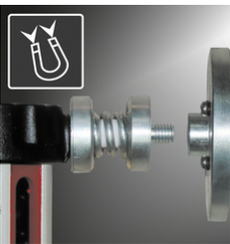
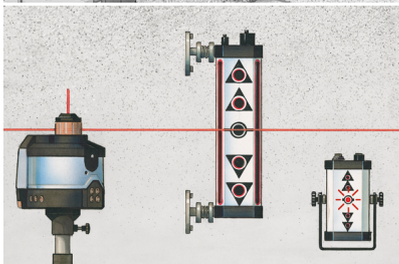
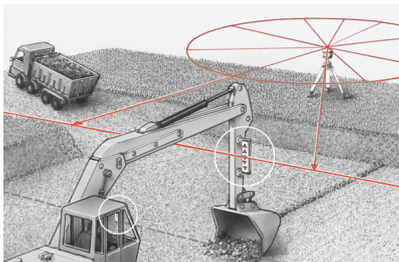
SensoPilot Pro

Récepteur de faisceau laser pour engins de chantier



En combinaison avec un laser rotatif rouge, le SensoPilot Pro est utilisé pour le contrôle permanent de la hauteur des machines de construction. Quatre unités de réception permettent de recevoir le laser dans un rayon de 360° et une portée de 200 mètres. De grandes LED très visibles indiquent le niveau laser. L'unité est dotée d'un boîtier étanche à l'eau et à la poussière et peut être facilement fixée à la machine grâce aux aimants de maintien puissants.

- Récepteur laser portable pour laser rotatif rouge
- Unité longue de réception laser pour une détection laser rapide sur de longues distances
- Aimants de maintien puissants pour la fixation sur des surfaces métalliques
- Robuste, protégé contre les poussières et contre les projections d'eau
- Fonctionnement et charge efficaces et parallèles de l'accumulateur



DONNÉES TECHNIQUES

Longueur de l'onde laser	635 nm
Type de protection	IP 54
Alimentation électrique	CC 12V / 2A
Durée de fonctionnement	env. 15 h
Conditions de travail	-10°C ... 50°C, Humidité relative de l'air max. 20 ... 85% RH, non condensante, Altitude de travail max. de 4000 m au-dessus du niveau moyen de la mer
Conditions de stockage	-20°C ... 70°C, Humidité relative de l'air max. 85% RH
Dimensions (L x H x P)	85 mm x 390 mm x 170 mm
Poids	3400 g #

MATÉRIEL LIVRÉ



N° d'article 035.00A

GTIN (EAN) 4021563658787

UV 1