



II
mm

CARACTÉRISTIQUES:

- Ruban en acier résistant avec revêtement phosphate antirouille
- Travail sans éblouissement et lecture facile des résultats de mesure grâce à un vernis non réfléchissant
- Crochet multifonctionnel pour une fixation sûre sur des tubes, clous ou vis
- Cadre en Y en aluminium robuste
- Précision durable et protection contre un endommagement grâce au renforcement du début du ruban

PROSPECTOR R

| Modèle | Longueur | Largeur du ruban |
|--------|----------|------------------|
| YR 30 | 30 m | 13 mm/m |
| YR 50 | 50 m | 13 mm/m |

Détails techniques:

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Description de l'article | Chevillère |
| Graduation | mm |
| Classe de précision CE | II |
| Matériau ruban | Acier |
| Surface ruban | laqué mat, blanc |
| Crochet d'extrémité | Multifonction |
| Rivets pour crochet d'extrémité | 2 |
| Plaque de renforcement | Matière plastique |
| Matériau boîtier | Aluminium |
| Couleur boîtier | argent |
| Ruban de rechange | Sur demande |
| Forme boîtier | Cadre en Y |
| Début du ruban | B |
| Vitesse d'enroulement | 1:1 |