

Metro a nastro hedue RB1 30 m

Metro a nastro in acciaio resistente con telaio di alta qualità

Il telaio inclinato in alluminio è realizzato in metallo leggero anodizzato ed è dotato di un'impugnatura in plastica blu resistente agli urti e di una robusta manovella in metallo. La manovella può essere ripiegata in tre posizioni e funge da fermo per l'avvolgimento quando è chiusa. L'anello di trazione è in acciaio inossidabile.

Le graduazioni millimetriche sul metro a nastro in acciaio verniciato bianco sono nere. I metri sono evidenziati in rosso per evitare errori di lettura. Il nastro d'acciaio è protetto dalla corrosione con un rivestimento di fosfati e una lacca bianca. La scala applicata è infine rivestita con una vernice trasparente.



Con telaio in alluminio inclinato in metallo leggero anodizzato



Maniglia in plastica blu resistente agli urti



Manovella pieghevole in metallo

Lineamenti

- Superficie verniciata bianca
- Con telaio in alluminio inclinato in metallo leggero anodizzato
- Maniglia in plastica blu resistente agli urti
- Resistente alla corrosione e all'abrasione
- Manovella pieghevole in metallo



Superficie verniciata bianca



**Resistente alla corrosione e
all'abrasione**

Specificazioni

Lunghezza	30 m
Sezione trasversale	13 x 0,4 mm
Distanza dal passo	1 mm
Garanzia / Mesi	24
Classe di precisione	II
Peso	0,7 kg
EAN	4012589883031