

DISPOSITIVI DI MISURA

Calibriamo i vostri dispositivi di misura! Contattate il vostro partner di fiducia ROBEL.

ROMEAS 82.05 Dispositivo di rilevamento delle frecce

Per la misurazione degli archi.

- Non privo di profilo
- Due squadre di tenuta in alluminio con livella a bolla d'acqua
- 50 m corda/fune di nylon
- Con scala
- Completo di borsa in similpelle
- Peso 2,6 kg



ROMEAS 82.05 - 8008205001

ROMEAS 82.06 Dispositivo di rilevamento delle frecce

Per il facile controllo e rilevamento delle frecce negli archi.

- Privo di profilo
- Utilizzabile per tutte le comuni forme di rotaia
- Corda di misura regolabile, sia a secondo del livello della rotaia che nell'allineamento laterale
- Facile fissaggio sulla suola della rotaia
- Composta da 2 unità di morsetti di serraggio con verricello ed una corda/fune di nylon da 50 m
- Completo di borsa in similpelle
- Peso 4,3 kg



ROMEAS 82.06 - 800826001

ROMEAS 82.07 VIG1300 Dispositivo di puntatura - livellamento

Dispositivo ottico di misura per il rilevamento del livello trasversale, del livello del binario e del livellamento degli scambi.

I VANTAGGI. IL VOSTRO BENEFICIO.

Ergonomia & precisione

- Dispositivo ottico di elevata qualità con dispositivo di inclinazione
- Treppiede stabile con pratico fissaggio rapido e livella tubolare a bolla per il controllo dell'allineamento
- Asta di puntatura divisibile con livella a bolla per l'allineamento e supporto per il trasporto
- Livella sferica speculare
- Con scala di indicazione del campo di rotazione
- Immagine verticale



ROMEAS 82.07 VIG1300 - 808207001

DATI TECNICI

Dispositivo ottico		
Regolabile in altezza		+ 50 mm
Spazio di inclinamento		± 40 ‰
Immagine verticale		
Ingrandimento cannocchiale		24-volte
Distanza minima del bersaglio		< 0,5 m
Campo di rotazione		con regolazione fine 360°
Asta di puntatura		
Scala di misura		con mm/ scala metrica
Campo di misura scala base		± 800 mm
Campo di misura del corsoio regolabile in altezza		+150 mm fino a -100 mm
Peso complessivo		10,3 kg

ACCESSORI

Adattatore per rotaia a gola

ROMEAS 82.11 SQUARE Squadra per rotaie



Per l'allineamento delle traverse.

I VANTAGGI. IL VOSTRO BENEFICIO.

- Con due lati
- In robusto design in alluminio
- Con arresto sia interno che esterno
- Isolato da rotaia a rotaia

DATI TECNICI

	Versione fissa	Versione smontabile
Dimensioni (L x B)	1700 x 1400 mm	1700 x 700 mm
Peso	3,6 kg	3,2 kg