

**ROMEAS****83.07 RCA****Dispositivo analogico di rilevamento dello scartamento e della sopraelevazione dello scambio**

Per tutti i consueti punti di misurazione dello scambio.

**I VANTAGGI. IL VOSTRO BENEFICIO.****Leggero. Maneggevole. Modulare**

- Design modulare e peso minimo
- Disponibile per vari scartamenti
- Isolato da rotaia a rotaia
- Ampliamento individuale delle funzioni tramite opzioni di accessoriamto
- Licenza d'uso concessa dalle DB



ROMEAS 83.07 RCA - 9808307100

**DATI TECNICI**

Scartamento	1435 mm (1415 mm fino a 1475 mm)
Distanza tra lembo di corsa del cuore e lembo interno della contrrotaia	1385 mm fino a 1405 mm
Distanza tra i lembi interni della zampa di lepre e della contrrotaia	1345 mm fino a 1361 mm
Intervallo di libero passaggio	30 mm fino a 82 mm
Livello trasversale	-30 mm fino a +200 mm
Peso	2,5 kg

**ACCESSORI**

Perni sostitutivi

Versione in vetroresina (completamente isolata)

Versione divisibile per scartamenti 1435 mm

Versione per rotaie a gola 20 mm

Adattatore di prova per aghi di deviatore (calibro 1/2)

Adattatore di prova DB per aghi di deviatore (calibri 1/2/2-19/2-21)

Dispositivo di misura per l'inclinazione della punta dei cuori

Adattamento rotaie a gola

Dispositivo rilevamento livello contrrotaia

Zaino di trasporto per dispositivo scomponibile

Custodia di trasporto e stoccaggio

**ROMEAS****83.15 POINT****Dispositivo di rilevamento dei punti fissi**

Per misurare le distanze tra punto fisso ed il palo di segnalamento, il muro in cemento ecc., nonché per la verifica di singoli valori di livello con la relativa pertica di misura.

**I VANTAGGI. IL VOSTRO BENEFICIO.**

- A movimentazione autonoma grazie a magneti sulla rotaia
- Posizione esatta regolabile tramite livella

**DATI TECNICI**

Peso	1,2 kg
------	--------



ROMEAS 83.15 Point - 8008315001