

Przyrządy  
pomiarowe do torów  
i rozjazdów



# RCAD

Elektroniczny przyrząd do pomiaru szerokości rozjazdu i przechyłki

Vogel & Plötscher

1436.2



Rozjazd



Położenie toru



Szerokość toru



Elektronika



## RCAD : Poręczny, dokładny, elektroniczny

Przyrządy pomiarowe Vogel&Plötscher nie bez przyczyny są uważane za wzorce w technice pomiarowej. Nasz elektroniczny przyrząd do pomiaru szerokości rozjazdu i przechyłki RCAD jest tylko kolejnym przykładem udanego połączenia doświadczenia, innowacyjności i technologii.

W porównaniu do naszego sprawdzonego modelu mechanicznego RCA zastosowana w modelu RCAD technika elektroniczna umożliwia jeszcze łatwiejsze użytkowanie przy równie wysokiej dokładności i pewności pomiarów.

Równie przekonujące są także inne zalety elektronicznego pomiaru przyrządem RCAD np. wszystkie wyniki są pokazywane na czytelnym wyświetlaczu. Oznacza to, że wszystkie zmierzone wielkości są łatwo i jednocześnie widoczne. Unika się w ten sposób popełniania błędów odczytu i niedokładności interpretacyjnych.

Używana jest jedynie gałka obrotowa do ustawiania szerokości rozstawu. Zintegrowane oświetlenie ekranu wspomaga dodatkowo używanie przyrządu w ciemności.

### Kolejny plus:

dostępna jest opcja umożliwiająca, poprzez wciśnięcie przycisku, bezpośredni zapis zmierzonych wartości na karcie pamięci SD.

Te dane pomiarowe mogą być szybko i łatwo przekazane do PDA lub komputera w celu ich przeliczenia i analizy (np. przy użyciu programu MessProfi, Excel itp.)



Opcja wyposażenia RCAD-SD

### Parametry i zakresy pomiarowe

	Rozstaw 1435 mm	Rozstaw 1000 mm
Szerokość toru (mm)	1367 – 1475	932 – 1040
Szerokość żłobka (mm)	20 – 89	20 – 89
Szerokość kierownicy (mm)	1347 – 1455	912 – 1020
Odległość powierzchni kierujących kierownicy (mm)	1327 – 1435	892 – 1000
Przechyłka(mm)	± 200	± 200

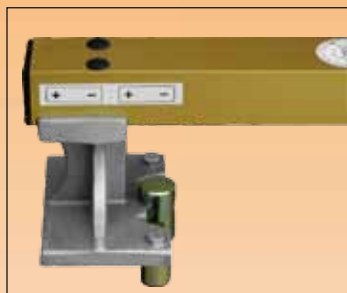
Przyrząd pomiarowy waży ok 2,5 kg, jest izolowany i posiada dopuszczenie DB. Zasilanie elektryczne zapewniają 2 baterie 1,5 V (Inne szerokości torów na zapytanie)



Wąskie doleganie i precyzyjna regulacja



Adapter kontrolny iglicy (opcjonalnie)



Szerokie doleganie i zasilanie elektryczne



&



Vogel & Plötscher  
Maß nehmen.

Dystrybutor firmy Vogel & Plötscher w Polsce  
MTL ASCO RAIL Sp. z o.o. - ul. Wielowiejska 53- 44-120 Pyskowice koło Gliwic  
Tel. 32 239 59 32 - 32 230 45 70 - Kom. 505 552 155 - Fax 32 233 21 34 - E-mail: psiebel@ascorail.eu - rail@ascorail.eu