

MM-252-01

SAFE CHECK

RG-1



● Snabb mätning

Spårmåttet (även kallad spårpass) är lätt att använda och mätning går mycket snabbt tack vare det unika mät och handgreppet.

● Tydlig display

SafeCheck kan användas både dag som natt tack vare en utmärkt displaybelysning och är ett idealiskt mätverktyg för järnvägsingenjörer.

● Tål väta

Väderbeständig inkapsling för att förhindra problem oavsett väderförhållande.

Det digitala spårmåttet SafeCheck RG-1 används huvudsakligen för att mäta spårvidden, rälsförhöjning (Cant), kontrollera spårvidden (TG) och avstånd moträler (BtB). Avsedd för mätning där tågshastigheten är ≤ 250 km/h.

Teknisk Specifikation

- Spårviddsmått: 1410 - 1470 mm (Tolerans: $\pm 0,25$ mm)
- Styrviddsmått: 1381 - 1401 mm (Tolerans: $\pm 0,25$ mm)
- Mellan moträler: 1338 - 1358 mm (Tolerans: $\pm 0,25$ mm)
- Rälsförhöjning: -185 - +185 mm (Tolerans: $\pm 0,45$ mm)
- Display: OLED
- Spänning: 3,4 - 5,2 VDC (Uppladdningsbart batteri)
- Arbetstemperatur: -30°C - $+55^{\circ}\text{C}$
- Isoleringsprestanda: $> 1\text{M}\Omega$
- Vikt: 2,75 Kg
- Längd: < 1600 mm

Minsta mätbara mått:

- Rälsförhöjning: 0,1 mm
- Spårviddsmått: 0,01 mm

“Vårt tidigare spårmått strulade och var väldigt känsligt för fukt, så vi köpte ett RG-1 för utvärdering och kunde inte vara mer nöjda. Bättre fukttålighet, tydligare display, lätt att placera och smidig laddning.”

- Anton Andersson, Infrakraft AB



Mjuk väska medföljer
Art.nr: 97249103