




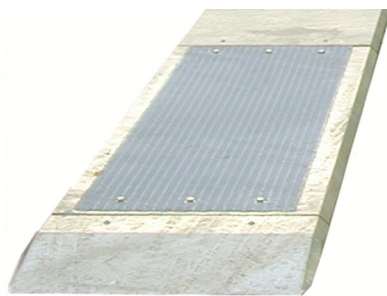
Modellen

P821 PT0015-2: 2-plaats remtestbank
 P821 PT0015-4: 4-plaats remtestbank

P821 PT0015-2S: 2-plaats remtestbank met zijslipmeter
 P821 PT0015-4S: 4-plaats remtestbank met zijslipmeter

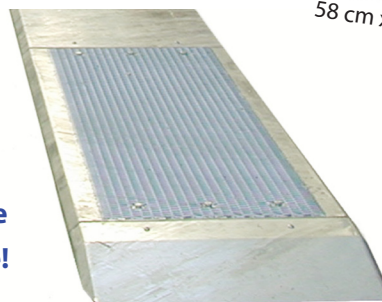
P821 digitaal display

-  Meetbereik: 10 kN
-  Inclusief: afstandsbediening
-  Inclusief: wandbeugel




















**Robuust!
 Betrouwbaar!**








**Unieke
 onderhoudsvrije
 lagerconstructie!**



Kenmerken

-  Eenvoudige montage zonder bouwkundige voorzieningen.
-  Uitermate geschikt voor gebruik in de inrit van de werkplaats.
-  Gegalvaniseerde remtestplaten.
-  Uniek onderhoudsvrij lagersysteem.
-  Aansluiting 220V, geen krachtstroomgebruik.
-  Dynamische remkrachtmeting.
-  Remkrachtweergave per wiel.
-  Remkrachtverschilweergave per as.
-  Remkrachtweergave parkeerrem.
-  Ingave voertuiggewicht.
-  Automatische berekening van de vertraging bedrijfsrem en parkeerrem.
-  Automatisch programma met terughalen van testresultaten.
-  Print-out via webbrowser in beschikbaar netwerk.
-  Gemeten zijslip wordt duidelijk weergegeven in m/km **toe-in** of **toe-uit**.
-  Uitermate geschikt voor het testen van alle voertuigen tot een gewicht van 4 ton.
-  Uitermate geschikt voor het testen van alle voertuigen met (permanente) 4x4 uitrusting
-  Uitermate geschikt voor het testen van de ABS functionaliteit.

PT0015-2 2-plaats platenbank

-  Meetbereik: 10 kN
-  Overrijdgewicht: 4 ton
-  Zijslipmeter: 0-20 m/km in/uit
-  Afmeting per plaat: 1480 x 620 x 50 mm (LxBxH)
-  Afwerking: gegalvaniseerd
-  Constructie: brug/onderhoudsvrij
-  Montage: inbouw/opbouw

