



Vogel & Plötscher

# Überprüfung der Gleislage

Analoge Messgeräte und Prüflehren



## WM

### Wuppertaler Messlatten

- Zur Messung der Pfeilhöhe
- Schnur als Standsehne



## PFIA 1

### Mehrzweck-Pfeilhöhenmessgerät

- Pfeilhöhenmessung der Außenbogenschiene innen und außen
- Passend für alle Gleise und Weichen mit Schienen von 125-150 mm Fußbreite
- Profelfrei, beeinträchtigt Durchfahrt des Zuges nicht



## SA 75

### Gleisabstandsmessgerät

- Zur Messung von Abständen zwischen zwei Gleisen, sowie von Abstand und Höhen von Gleis zu Fixpunkt



## POINT

### Gleis-Fixpunktmessgerät

- Zur Messung von Abständen und Höhenunterschieden von Fixpunkten zum Gleis
- 2 verschiedene Maßbänder (Spezifikation DB und Spezifikation ÖBB)



## MUL

### Messgerät zur Überprüfung des unteren Lichtraumprofils

- Das MUL kann mit kundenspezifischer Schablone geliefert werden
- Platzsparender Transport durch praktischen Klappmechanismus
- auf Spurmessgerät aufgebaut



## PLAT

### Messgerät zur Vermessung des Abstandes und der Höhe von Bahnsteigen

- 2 Varianten (Gleismitte und Schieneninnenkante)
- Abstandsmessung Gleismitte/Schieneninnenkante zum Bahnsteig
- Höhendifferenz von Schienenoberkante zu Bahnsteigkante/Rampe
- Messung von Spurweite und Querhöhe



## SQUARE

### Gleiswinkel zur Ausrichtung von Schwellen

- Zerlegbar für platzsparenden Transport

Weitere Informationen  
unter [vogelundploetscher.de](http://vogelundploetscher.de)

Vogel & Plötscher GmbH & Co. KG  
Geldermannstr. 4  
D-79206 Breisach  
Tel: +49 (0)7667 946100  
[info@voploe.de](mailto:info@voploe.de)



Vogel & Plötscher  
*Maß nehmen.*