



Mess- und Diagnosetechnik – EWF

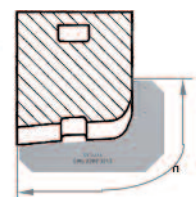
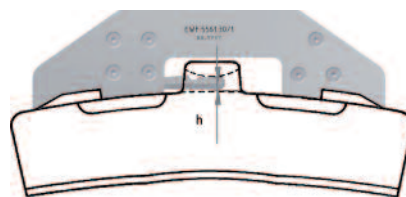
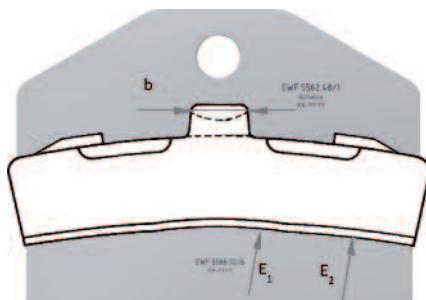
Prüfmittel für Bremsklotzsohlen

Das Eisenbahn-Werkstätten-Fertigungsmittel 5500.5 dient zur Prüfung der funktionsrelevanten Merkmale an der Bremsklotzsohle.

- Ausnutzung der maximalen Laufleistung der Bremsklötze (CBM)
- Einfache Ermittlung von Merkmalen in komplexen Geometrien

Technische Details

- Zum Messen von Längen- und Winkelmaßen
- Mechanische Konstruktion ohne digitale Elemente
- Sehr robuster Aufbau für werkstattdauglichen Einsatz
- Bedienerfreundlich und ohne separate Schulung einsetzbar
- Einfache Ermittlung von Merkmalen in komplexen Messgeometrien
- Einfacher mechanischer Aufbau
- Zu ermittelnde Merkmale werden direkt im konstruktiven Aufbau norm- und regelwerkskonform abgebildet
- Ril-konform gefertigt und geprüft
- Aus gehärtetem Lehenstahl gefertigt
- Beliebige Form- und Maßkombination ohne Mehrkosten oder Neuentwicklung möglich



Unser Bahn-Know-how: **Ihr Erfolg**

Kontakt: Emma Dully
 systemtechnik@deutschebahn.com
 Tel.: +49 (0) 89 1308-5546
 www.db-systemtechnik.de