

CALIPRI

GENAUE UND REPRODUZIERBARE ERGEBNISSE

01

02

03



FEHLERFREIE VERSCHLEISSMESSUNG VON RADSÄTZEN UND SCHIENEN

Die berührungslose Funktionsweise von CALIPRI liefert gegenüber abtastenden Methoden herkömmlicher Messverfahren deutlich zuverlässigere und somit benutzerunabhängige Messwerte. Klassische Messfehler, wie sie zum Beispiel bei Messungen mit Lehren durch schräge Ablesung, undefinierte Messkraft oder verkipptes Ansetzen auftreten, sind mit CALIPRI ausgeschlossen.

Das innovative Messverfahren erlaubt die Erfassung unterschiedlicher Profilformen mit ein und demselben Messgerät. Diese Eigenschaft ermöglicht eine Vielzahl von Anwendungen und reduziert damit deutlich Anschaffungs-, Kalibrierungs- und Schulungskosten.

Hinter den **3 Laserlinien** steckt das Geheimnis dieses vielseitigen, präzisen und einfach zu handhabenden optischen Messgerätes.

