



Ein Vorteil der ERNST-Härteprüfgeräte ist das patentierte **Andruckhülsen-Messprinzip**. Ein Nachgeben der Probe während des Prüfvorganges hat keinen Einfluss auf das Messergebnis. Da die Andruckhülse während der Prüfung fest auf der Prüfoberfläche verbleibt, wird eine mögliche Wegveränderung während der Messung ausgeglichen. Dies kommt speziell bei Profilen oder hohlen Prüfstücken der **Messgenauigkeit und Reproduzierbarkeit** zugute.



