

# DIN EN ISO 14577-2:2003-05 (D)

Metallische Werkstoffe - Instrumentierte Eindringprüfung zur Bestimmung der Härte und anderer Werkstoffparameter - Teil 2: Prüfung und Kalibrierung der Prüfmaschine (ISO 14577-2:2002); Deutsche Fassung EN ISO 14577-2:2002

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	3
Einleitung .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Allgemeine Bedingungen .....	4
4 Direkte Prüfung und Kalibrierung .....	5
5 Indirekte Prüfung .....	13
6 Zeitabstände zwischen den Prüfungen .....	15
7 Prüfzeugnis/Kalibrierschein .....	15
Anhang A (informativ) Beispiel für einen Eindringstempel .....	16
Anhang B (normativ) Verfahren zur Bestimmung der Flächenfunktion des Eindringkörpers .....	17
Anhang C (informativ) Beispiele für die direkte Prüfung des Wegmess-Systems .....	19
Anhang D (informativ) Beispiele für die Dokumentation der Ergebnisse der indirekten Prüfung .....	20
Literaturhinweise .....	22
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen .....	23