

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

Inhalt	Seite
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