

DIN EN 16090:2020-02 (D)

Kupfer und Kupferlegierungen - Bestimmung der mittleren Korngröße durch Ultraschall; Deutsche Fassung EN 16090:2019

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Allgemeine Anforderungen.....	6
4.1 Qualifikation des Personals	6
4.2 Beschaffenheit der zu prüfenden Produkte.....	6
4.3 Prüfausrüstung	6
4.4 Verfahren	7
5 Geräteeinstellung.....	8
6 Vergleichsproben und Kalibrierung	8
7 Annahmekriterien	8
Literaturhinweise	9
Bilder	
Bild 1 — Vereinfachte Darstellung der Ultraschalltechnik für die Korngrößenbestimmung	7
Bild 2 — Vereinfachte Darstellung von Rückstreusignalen	8