

# DIN EN 16090:2020-02 (D)

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

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
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
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Vereinfachte Darstellung der Ultraschalltechnik für die Korngrößenbestimmung .....	7
Bild 2 — Vereinfachte Darstellung von Rückstreusignalen .....	8