

# DIN EN 16090:2012-02 (D)

## Kupfer und Kupferlegierungen - Bestimmung der mittleren Korngröße durch Ultraschall; Deutsche Fassung EN 16090:2011

---

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