

DIN EN ISO 18279:2024-02 (D)

Hartlötten - Unregelmäßigkeiten in hartgelöteten Verbindungen (ISO 18279:2023);
Deutsche Fassung EN ISO 18279:2023

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Europäisches Vorwort..... | 5 |
| Vorwort..... | 6 |
| Einleitung..... | 7 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 8 |
| 2 Normative Verweisungen..... | 9 |
| 3 Begriffe..... | 9 |
| 4 Symbole..... | 9 |
| 5 Einteilung..... | 10 |
| 5.1 Allgemeines..... | 10 |
| 5.2 Äußere Unregelmäßigkeiten..... | 11 |
| 5.3 Innere Unregelmäßigkeiten..... | 11 |
| Anhang A (informativ) Anleitung für eine praktische Bewertung von Unregelmäßigkeiten..... | 18 |
| Anhang B (informativ) Bewertung..... | 19 |
| Literaturhinweise..... | 27 |
| | |
| Bilder | |
| Bild 1 — Schema einer hartgelöteten Baugruppe..... | 9 |
| Bild 2 — Symbole für Maße..... | 10 |
| | |
| Tabellen | |
| Tabelle 1 — Einteilung der Unregelmäßigkeiten..... | 12 |
| Tabelle B.1 — Bewertungsgruppen für Unregelmäßigkeiten in hartgelöteten Verbindungen..... | 19 |
| Tabelle B.2 — Vorschläge für Bewertungsgrenzen von Unregelmäßigkeiten..... | 20 |