

DIN ISO 15786:2014-12 (D)

Technische Zeichnungen - Vereinfachte Darstellung und Bemaßung von Löchern (ISO 15786:2008)

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Nationales Vorwort..... | 3 |
| Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise | 5 |
| Einleitung | 6 |
| 1 Anwendungsbereich | 7 |
| 2 Normative Verweisungen | 7 |
| 3 Begriffe | 8 |
| 4 Darstellungs- und Bemaßungsmethoden für Löcher | 8 |
| 4.1 Vollständige Darstellung und vollständige Bemaßung von Löchern | 8 |
| 4.2 Vollständige Darstellung und vereinfachte Bemaßung von Löchern | 8 |
| 4.3 Vereinfachte Darstellung und vereinfachte Bemaßung von Löchern..... | 8 |
| 4.4 Darstellung von Löchern auf der gleichen Zeichnung | 9 |
| 5 Aufbau der Bemaßung von Löchern | 9 |
| 5.1 Aufbau und Reihenfolge der beschreibenden Elemente für die vereinfachte Bemaßung von Löchern | 9 |
| 5.2 Graphische Symbole..... | 10 |
| 5.3 Anzahl der Lochgruppen und Anzahl der Löcher in einer Gruppe | 12 |
| 5.4 Toleranzangaben | 13 |
| 5.5 Lochgrund | 13 |
| 5.6 Senkungen und Fasen | 13 |
| 5.7 Tiefenangaben | 14 |
| 5.8 Angabe der Oberflächenbeschaffenheit | 16 |
| 5.9 Maßangaben bei geometrischen Toleranzen | 18 |
| Anhang A (informativ) Beispiele für die Darstellung und Bemaßung von Löchern, Senkungen und Innengewinden..... | 19 |
| Literaturhinweise | 24 |