

# DIN EN 40-5:2002-09 (D)

## Lichtmaste - Teil 5: Anforderungen für Lichtmaste aus Stahl; Deutsche Fassung EN 40-5:2002

---

| <b>Inhalt</b>  | <b>Seite</b> |
|--|--------------|
| <b>Vorwort</b> .....   | <b>3</b>     |
| <b>1 Anwendungsbereich</b> .....   | <b>4</b>     |
| <b>2 Normative Verweisungen</b> .....  | <b>4</b>     |
| <b>3 Begriffe</b> .....  | <b>5</b>     |
| <b>4 Werkstoffe</b> .....  | <b>5</b>     |
| <b>5 Maße</b> .....  | <b>6</b>     |
| <b>6 Konstruktion und Bemessung</b> .....  | <b>6</b>     |
| <b>7 Schweißen</b> .....   | <b>6</b>     |
| <b>8 Verbindungen</b> .....  | <b>6</b>     |
| <b>9 Schutz gegen mechanische Stöße</b> .....  | <b>7</b>     |
| <b>10 Innenoberfläche und scharfe Kanten</b> .....   | <b>7</b>     |
| <b>11 Korrosionsschutz</b> .....   | <b>7</b>     |
| <b>12 Kennzeichnung</b> .....  | <b>8</b>     |
| <b>13 Konformitätsbeurteilung</b> .....  | <b>8</b>     |
| <b>14 Abnahmekriterien</b> .....   | <b>12</b>    |
| <b>15 Wiederholungsprüfung</b> .....   | <b>13</b>    |
| <b>16 Verhalten bei Fahrzeuganprall - passive Sicherheit</b> .....   | <b>13</b>    |
| <b>Anhang A (informativ) Korrosionsschutzmaßnahmen für Lichtmaste aus Stahl</b> .....  | <b>14</b>    |
| <b>Anhang B (informativ) Empfehlungen für Lagerung und Aufstellung</b> .....   | <b>15</b>    |
| <b>Anhang C (informativ) Literaturhinweise</b> .....   | <b>16</b>    |
| <b>Anhang D (normativ) Erstprüfungen</b> .....   | <b>17</b>    |
| <b>Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen</b> ..... | <b>18</b>    |