

DIN EN 10264-1:2012-03 (D)

Stahldraht und Drahterzeugnisse - Stahldraht für Seile - Teil 1: Allgemeine Anforderungen; Deutsche Fassung EN 10264-1:2012

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Informationen, die vom Besteller zu liefern sind | 5 |
| 5 Drahteigenschaften und Anforderungen an den Draht | 5 |
| 5.1 Durchmesser toleranzen | 5 |
| 5.2 Zugfestigkeit | 5 |
| 5.2.1 Nennzugfestigkeit des Drahts – Zulässige Abweichungen | 5 |
| 5.2.2 Durchführung des Zugversuchs | 6 |
| 5.3 Hin- und Herbiegeversuch | 6 |
| 5.4 Verwindeversuch | 6 |
| 5.5 Knotenzugversuch | 6 |
| 5.6 Überzüge | 7 |
| 6 Prüfbescheinigungen | 7 |
| 7 Probenahme und Konformitätskriterien | 7 |
| 8 Kennzeichnung | 8 |
| 9 Korrosionsschutz und Verpackungsart | 8 |
| Anhang A (informativ) Begriffe für Probenahme und Abnahmeprüfung | 9 |
| A.1 Allgemeines | 9 |
| A.2 Los | 9 |
| A.3 Einheit, Fertigungseinheit | 9 |
| A.4 Grundeinheit für die Probenahme (m_1) | 9 |
| A.5 Losgröße (N) | 9 |
| A.6 Probe für die Prüfung | 10 |
| A.7 Prüflänge | 10 |
| A.8 Probenahme | 10 |
| A.9 Stichprobenumfang (n) | 10 |
| A.10 Fehler | 10 |
| A.11 Fehlerhafte Länge | 10 |