

# DIN ISO 6555:1989-09 (D)

Schiffbau; Hangerwinden; Identisch mit ISO 6555:1988

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	2
1 Zweck.....	3
2 Verweisungen auf andere Normen .....	3
3 Begriffe .....	3
4 Ausführung und Betrieb .....	4
4.1 Allgemeine Anforderungen .....	4
4.2 Trommel .....	4
4.3 Trommelsperrvorrichtung .....	4
4.4 Bremssystem .....	4
4.5 Betätigungsrichtung der Bedienteile .....	4
4.6 Geschwindigkeitssteuerung .....	4
4.7 Konstruktion der Hangerwinde.....	4
4.8 Not-Stop-Einrichtung .....	4
4.9 Werkstoffspannungen .....	4
4.10 Antrieb .....	4
5 Anforderungen.....	4
6 Abnahmeprüfungen .....	5
6.1 Die Hangerwinde muß als vollständige Einheit .....	5
6.2 Typprüfung im Herstellerwerk .....	5
6.2.1 Betrieb im Leerlauf .....	5
6.2.2 Betrieb bei Nennzugkraft.....	5
6.2.3 Prüfung bei Haltekraft.....	5
6.2.4 Prüfung bei mindestens 1,5facher Nennzugkraft .....	5
6.3 Einzelprüfung im Herstellerwerk .....	5
6.4 Abnahmeprüfung an Bord .....	5
7 Bezeichnung .....	5
8 Kennzeichnung.....	5
Zitierte Normen und andere Unterlagen.....	6
Änderungen .....	6