DIN 81410



ICS 47.020.80

Ersatz für DIN 81410:1969-02

Bolzenriegel – Grobe Ausführung aus Stahl

Pin bolts – Coarse type made of steel Boulons-verrous – Type grossier en acier

Gesamtumfang 7 Seiten

Normenstelle Schiffs- und Meerestechnik (NSMT) im DIN

DIN 81410:2012-08

innait		Seite
Vorw	wort	3
1	Anwendungsbereich	4
2	Normative Verweisungen	4
3 3.1 3.2 3.3	Maße, Bezeichnung Allgemeines Bolzenriegel, Form A Schließschelle, Form B	4 5
ა.ა 4	Werkstoffe, Massen	
5	Ausführung	
6	Lieferumfang	7
Bilde	ler	
Bild '	1 — Bolzenriegel, Form A	5
Bild 2	2 — Schließschelle, Form B	5
Tabe	ellen	
Tabe	elle 1 — Maße für Form A und Form B	6
Tabe	elle 2 — Werkstoffe	6
Tabe	elle 3 — Massen für Form A und Form B	6
Tabe	elle 4 — Ausführung	7

DIN 81410:2012-08

Vorwort

Diese Norm wurde von der Normenstelle Schiffs- und Meerestechnik (NSMT) im DIN, Arbeitsausschuss NA 132-01-10 AA "Einrichtung, Wohn- und Arbeitsbereich", erarbeitet.

Bei der vorliegenden Norm handelt es sich um eine Produktnorm für den Bereich der Schiffs- und Meerestechnik.

Es wird auf die Möglichkeit hingewiesen, dass einige Elemente dieses Dokuments Patentrechte berühren können. Das DIN ist nicht dafür verantwortlich, einige oder alle diesbezüglichen Patentrechte zu identifizieren.

Änderungen

Gegenüber DIN 81410:1969-02 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Werkstoffe überarbeitet;
- b) Werkstoff-Nummer und Werkstoff Ms aufgenommen;
- c) Bilder redaktionell überarbeitet;
- d) Abschnitt 5 Ausführung überarbeitet;
- e) Aufbau der Norm an die aktuellen Gestaltungsregeln angepasst.

Frühere Ausgaben

DIN HNA Bt 123: 1921-06 DIN HNA Bt 122: 1926-03 DIN 81410: 1969-02