

DIN 79007-1:2019-03 (D)

Leichtathletik - Stoß- und Wurfdisziplinen - Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren für Stoß- und Wurfkreise

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Anforderungen	5
4.1 Allgemeines	5
4.2 Stoß- und Wurffläche	5
4.2.1 Funktionale Anforderungen	5
4.2.2 Maßliche Anforderungen.....	6
4.3 Einfassung.....	8
4.3.1 Funktionale Anforderungen	8
4.3.2 Maßliche Anforderungen.....	8
4.4 Befestigung für Kugelstoßbalken nach DIN 79007-2	8
4.4.1 Funktionale Anforderungen	8
4.4.2 Maßliche Anforderungen.....	9
4.5 Wasserablauf	10
4.5.1 Funktionale Anforderungen	10
4.5.2 Maßliche Anforderungen.....	10
4.6 Kreisring	12
4.6.1 Funktionale Anforderungen	12
4.6.2 Maßliche Anforderungen.....	12
4.7 Hammerwurfeinlegering	12
4.7.1 Funktionale Anforderungen	12
4.7.2 Maßliche Anforderungen.....	12
5 Prüfverfahren für den Hammerwurfeinlegering.....	13
6 Benutzerinformation	14
Anhang A (informativ) Beispiel eines Stoß- /Wurfrings mit Verkrallnut bei Kunststoffbelag	15
Literaturhinweise	16