

DIN EN ISO 21182:2013-09 (D)

Leichte Fördergurte - Bestimmung des Reibwertes (ISO 21182:2013); Deutsche Fassung EN ISO 21182:2013

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung	6
4.1 Dynamischer Reibwert.....	6
4.2 Statischer Reibwert	6
5 Prüfgerät (siehe Bild 2)	6
6 Probekörper	7
6.1 Probenmaterial	7
6.2 Anzahl und Abmessungen der Probekörper	7
6.3 Konditionierung	9
7 Durchführung.....	10
8 Berechnung und Angabe der Ergebnisse.....	11
8.1 Dynamischer Reibwert μ_D	11
8.2 Statischer Reibwert μ_S	11
8.3 Beispiele für Messkurven von μ_S (Kraft-Weg-Diagramme)	11
9 Prüfbericht	13
Literaturhinweise.....	14