

Drehscheibe mit Schemel

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 22.11.2024/DE1

Bestellnummer: 1040252



zum Artikel im
Webshop

594,00 € zzgl. MwSt.

Beeindruckende Versuche zur Rotation und zur Demonstration des Drehimpuls-Erhaltungssatzes. 2 Geräte in einem!
Auf die untere Drehscheibe mit robusten Präzisions-Kugellagern minimaler Reibung kann der mitgelieferte Drehschemel aufgesetzt werden. Die Schüler können die Auswirkungen des Trägheitsmomentes und die Beziehungen zur Winkelgeschwindigkeit sehen und fühlen. Versuche können im Stehen, Sitzen und Liegen durchgeführt werden.

Mit Hilfe einer Schnur kann die Drehscheibe angetrieben werden.

Robuster, sicherer Aufbau, reibungsarme Präzisions-Kugellager, Rotationsversuche im Stehen, Sitzen und Liegen.

Abmessungen:

Drehscheibe 450 mm \varnothing , Gesamthöhe 470 mm.

Empfohlenes Zubehör



Fahrradkreisel extra groß

Bestellnummer 1110608

294,00 € zzgl. MwSt.

CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · www.conatex.com

SITZ IN DEUTSCHLAND
Zinzinger Str.11 · D-66117 Saarbrücken
Fon +49 (0)6849 992 96 0
Fax +49 (0)6849 992 96 26
info@conatex.com · USt-ID: DE138038542

VERTRIEB ÖSTERREICH
Schwindgasse 4/7 · A-1040 Wien
Fon +43 (0)720 88 23 35
Fax +43 (0)720 88 23 36
austria@conatex.com

VERTRIEB SCHWEIZ
Aeschengraben 29 · CH-4051 Basel
Fon +41 (0)61 588 01 65
Fax +41 (0)61 588 01 75
schweiz@conatex.com

didacta
Verband der Bildungswirtschaft
worlddidac
MEMBER