

## Drehscheibe mit Schemel

Unverbindliche Artikelinformationen aus [www.conatex.com](http://www.conatex.com) vom 22.07.2024/DE1

Bestellnummer: 1040252



zum Artikel im  
Webshop

586,00 € 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

288,00 € zzgl. MwSt.

**CONATEX-DIDACTIC Lehrmittel GmbH · Experimentiergeräte für Naturwissenschaft und Technik**  
Zentrales Handelsregister Saarbrücken HRB-Nr. 91619 · Geschäftsführer: Christoph Wolfsperger · [www.conatex.com](http://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](mailto: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](mailto: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](mailto:schweiz@conatex.com)

**didacta**  
Verband der Bildungswirtschaft  
**worlddidac**  
MEMBER