

Moment d'inertie des cylindres

Informations indicatives de www.conatex.com du 20.05.2024/DE1

Référence: 1212001



vers la page produit

168,00 € HT

Si vous laissez les deux cylindres rouler sur un plan incliné, l'un des deux se déplacera plus rapidement. Les deux solides ont des masses et des dimensions identiques, mais la répartition des masses autour de l'axe de rotation est différente. Ces cylindres démontrent clairement les différents moments d'inertie.

Dimensions:
Ø 45 x 56 mm

Masse:
environ 400 g

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