



Demonstrationsgerätesatz Mechanik magnethaftend

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 29.04.2024/DE1

Bestellnummer: 1152005







zum Artikel ir Webshop

454,00 € zzgl. MwSt.

In LabGear® Qualität

Gerätesatz zur Demonstration grundlegender Gesetze der Mechanik fester Körper und einfacher Maschinen wie Rollen, Flaschenzügen, Hebeln und an jeder geeigneten Stahltafel. Die Lieferung erfolgt im praktischen Aufbewahrungskoffer.

Versuche zu folgenden Themenbereichen lassen sich durchführen:

- * Kraft als Vektor
- * Zerlegung von Kräften
- * Hooke'sches Gesetz
- * Kraft und Gegenkraft
- * Zusammensetzung von Kräften
- * Geneigte Ebene
- * Lage des Schwerpunktes
- * Zweiseitiger Hebel
- * Einseitiger Hebel
- * Drehmoment
- * Balkenwaage
- * Feste Rolle
- * Lose Rolle
- * Feste und lose Rolle
- * Flaschenzug

Abmessungen:

Aufbewahrungskoffer (450 x 370 x 270 mm)

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







Demonstrationsgerätesatz Mechanik magnethaftend

Unverbindliche Artikelinformationen aus www.conatex.com vom 29.04.2024/DE1

Bestellnummer: 1152005

Lieferumfang:

Rollen für Flaschenzug, Haftmagnete mit Muffe und Haken, Geneigte Ebene, magnethaftend, Hebel, Zollstock, Hakengewichtssätze, Momentenscheibe, Gradscheibe, Federkraftmesser, Rollwagen und Reibungskörper, Schraubenfeder, Schnur, Aufbewahrungskoffer.

Erforderliches Zubehör



Metalltafel 600 x 900 mm Bestellnummer 1192072 204,00 € zzgl. MwSt.

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