

Zestaw do doświadczeń Mechanika 2.0

Niezobowiązująca informacja z www.conatex.pl z dn. 20.10.2024/DE1

Nr art.: 1182021



to strony z
produktem

4.114,84 zł brutto

- * Możliwość pracy w grupach
- * Nie potrzebna jest pracownia
- * Łatwa ocena jednym spojrzeniem
- * 6 grup może pracować w tym samym czasie
- * Dostawa zawiera niezbędne statywy

Odniesienia do matematyki: statystyka, wektory, proporcjonalność

Dostawa obejmuje kompletny materiał w praktycznej walizce. Plan ułożenia elementów ułatwia szybkie sprawdzenie kompletności. Podręcznik nauczyciela w j. niemieckim zawiera szczegółowe instrukcje montażu, uwagi i wskazówki dotyczące wdrażania, a także pełną ocenę doświadczeń. Arkusze robocze są dostępne jako szablon do kopiowania i do bezpłatnego pobrania ze strony internetowej.

Obsługa QR Code®:

- * Indywidualna pomoc dzięki szybkiemu dostępowi do treści, takich jak filmy, karty, zdjęcia, linki, przykładowe dane
- * Łatwa edycja za darmo
- * Koncepcja BYOD, niezależna od systemu operacyjnego komputera

Możliwość przeprowadzenia doświadczeń do tematów:

- * Siłomierz, siła ciężkości i masa
- * Prawo Hooke'a
- * Punkt ciężkości i równowaga
- * Zasada dźwigni: dźwignia dwustronna i jednostronna
- * Odształcenia elastyczne i plastyczne (sprężyna, piasek)

CONATEX-DIDACTIC Pomoce Naukowe Sp. z o.o. – Urządzenia dydaktyczne do nauk przyrodniczych i technicznych

ul. Powstańców Śląskich 103 lok. 1 – 01-355 Warszawa

Telefon: 22 2288851 – faks: 22 2288852 – e-mail: biuro@conatex.pl – www.conatex.pl

NIP: 5222999797 – REGON: 146338355, KRS 0000435664 – Wysokość kapitału zakładowego: 200.000 PLN

Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy w Warszawie – XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Prezes Zarządu Spółki: Christoph Wolfspenger