

## JUEGO DE PRISMAS CAJA DE MADERA



### Descripcion:

Ideal para realizar experimentos de refracción y estudiar el comportamiento de la luz después de pasar por diferentes formas. Juego de 6 prismas, hecho de acrílico transparente, 15 mm de espesor. Todos los lados están pulidos para mayor claridad. Se suministra en caja de madera, con espacios de almacenamiento cortados en espuma para cada parte. Incluye: Prisma Equilateral de 75 mm de lado x 15 mm de espesor. Bloque rectangular 75 mm x 50 mm x 15 mm de espesor. Bloque semicircular de 90 mm de base x 15 mm de grosor. 2 lentes cóncavos dobles 90 mm de largo x 15 mm de espesor. Doble lente convexo 90 mm de largo x 15 mm de espesor.

### Características:

- Espesor de los prismas: 15 mm.
- Prisma Equilateral: 75 mm de lado x 15 mm de espesor.
- Bloque rectangular: 75 mm x 50 mm x 15 mm de espesor.
- Bloque semicircular: 90 mm de base x 15 mm de grosor.
- Lentes cóncavos: 90 mm de largo x 15 mm de espesor.
- Doble lente convexo: 90 mm de largo x 15 mm de espesor.