

## Bedienungsanleitung

Handspektroskop, einfach - Best.- Nr. 2004460

## Handspektroskop, einfach



## Aufbau

Das einfache Handspektroskop setzt sich zusammen aus:

- einem Rohrstück mit Spalt
- > einem Rohrstück zum Durchsehen
- > einer Röhre aus dicker Presspappe
- einem Beugungsgitter.

Das Spektroskop lässt sich nicht zerlegen. Es ist so zusammengefügt, dass der Spalt gegenüber dem Beugungsgitter ideal positioniert ist. Das erzeugte Spektrum ist regelmäßig und groß.

