

Die Modelle 230/159 a, 231/159 b und 232/159 c zeigen die Koordinatenflächen, durch welche ein Punkt in einem rechtwinkligen räumlichen kartesischen Koordinatensystem (Modell 230/159 a), in Zylinderkoordinaten (Modell 231/159 b) und in Kugelkoordinaten (Modell 232/159 c) bestimmt ist.

Modell 230/159 a:	0,750 kg	26 × 29,5 × 27 cm
Modell 231/159 b:	0,950 kg	25 × 34,5 × 28,5 cm
Modell 232/159 c:	0,520 kg	21 × 21 × 27 cm

---

The models 230/159 a, 231/159 b and 232/159 c show the coordinate surfaces, by which a point is determined in a Cartesian, a cylindrical and a spherical coordinate system respectively.

---

Les modèles 230/159 a, 231/159 b, 232/159 c montrent les surfaces de coordonnées, par lesquelles un point est déterminé en un système de coordonnées rectangulaires, cylindriques ou sphériques respectivement.