

### 1.. Füllkörper-Set, 17 Teile im stabilen Kunststoffkoffer

mit Schaumstoffeinsatz.

So sind die Füllkörper ordentlich aufbewahrt und vor Beschädigung geschützt.

Der Satz beinhaltet die abgebildeten Modelle.  
Höhe: bis zu ca. 10 cm  
Warnhinweis: 18 (Seite 306)

87154H26

52,<sup>10</sup> / 62,- €



### 2.. 17 Füllkörper

Für die Arbeit in Kleingruppen oder als Demo-Material

Die Grundflächen der Körper sind abnehmbar. Ihre Schüler erfahren, welche Grundfläche zu welchem Körper passt. Volumenvergleiche lassen sich mit festem oder flüssigem Material durchführen. Ihre Schüler erarbeiten dabei handelnd die Volumenformeln. Alle Körper bestehen aus 2 mm starkem Plexiglas und sind sehr stabil. Der Satz beinhaltet die 17 Modelle (nicht alle abgebildet). Höhe: bis zu ca. 10 cm. Lieferung ohne Koffer  
Warnhinweis: 18 (Seite 306)

86295H26

33,<sup>57</sup> / 39,<sup>95</sup> €

### 3.. Liter-Würfel

Zeigen Sie den Zusammenhang zwischen Kantenlänge und Volumen. Der Würfel fasst genau 1 Liter. Kunststoffwürfel mit Beschriftung in 100-ml-Intervallen.

87567H26 Stück 4,<sup>16</sup> / 4,<sup>95</sup> €  
ab 10 Stück nur je 3,<sup>74</sup> / 4,<sup>45</sup> €

Sie sparen **10%** gegenüber dem Einzelbezug



### 4.. 5 Messbecher

Mit ml-Skala aus milchigem/transparentem, völlig unzerbrechlichem Kunststoff

Set mit 5 Bechern bis 1 Liter:

50 ml, 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1000 ml

85639H26 Set 9,<sup>96</sup> / 11,<sup>85</sup> €  
ab 6 Sets nur je 8,<sup>36</sup> / 9,<sup>95</sup> €

Sie sparen **16%** gegenüber dem Einzelbezug



### 5.. 7 Messzylinder Litermaße

Mit erhabenen ml-Skalen

Zum Satz gehören Zylinder mit ml-Skalen. Sie fassen 10, 25, 50, 100, 250, 500 und 1000 ml.

85439H26 20,<sup>97</sup> / 24,<sup>95</sup> €

