



MANUELLE PUDER & GRANULATTESTER

SMG 697

**Der manuelle SMG 697 ist das ERWEKA
Geräte zur reproduzierbaren Bestimmung von
Schüttdichten, welche mit allen frei
fließenden Pulvern und Granulaten
verwendet werden können.**

Gemäß DIN ISO 697 wird die Schüttdichte bestimmt durch das Messen der Pulvermenge in einem Behälter bekannter Größe, der mit Hilfe eines spezifisch geformten Trichters unter bestimmten Bedingungen mit dem Pulver befüllt wird.

Im Lieferumfang sind der SMG 697, Betriebsanleitungen und ein Kalibrierzertifikat enthalten.



MANUELLER PUDER & GRANULATTESTER SMG

TECHNISCHE DATEN

Gewicht	7,5 kg
Abmessungen (H x B x T)	280 x 210 x 147 mm
Material	1,4305 / 1,4571
Empfänger	500 ml