

## HALL FLOWMETER KIT

10101.00.0.00

### Kernfaktoren:

- Schnelle und präzise Ermittlung der Fließfähigkeit des Pulvers
- Vergleich von unterschiedlichen Pulverchargen ist möglich
- Durchführung von mindestens zehn Messungen wird empfohlen
- Aufbewahrung aller Komponenten in praktischem Koffer



Mit dem Hall Flowmeter Kit (DIN EN ISO 4490) kann die Fließfähigkeit von diversen Pulvern schnell und präzise ermittelt werden. Der Messwert wird durch den Zeitraum, welcher erforderlich ist, damit 50 Gramm eines Metallpulvers durch einen kalibrierten Trichter fließen, ermittelt.

Das Hall Flowmeter Kit wird in einem Koffer geliefert, einschließlich:

- Waage
- Stoppuhr
- Messbecher
- Vergleichssand
- Beschreibung