



## IGROMETRI A CARBURO SPEEDY

### DESCRIZIONE

L'igrometro a carburo SPEEDY è uno strumento portatile, rapido e versatile per la misurazione dell'umidità usato nell'industria ceramica. Un piccolo campione di materiale da analizzare viene pesato sulla bilancia in dotazione e introdotto nel contenitore. Una dose di carburo di calcio viene introdotta nel contenitore con chiusura ermetica. Il reagente fa reazione con l'umidità del materiale campione e produce acetilene, aumentando così la pressione all'interno del contenitore. La % di umidità contenuta nel campione in esame è quella che viene letta direttamente sul manometro calibrato del contenitore.

### SPECIFICHE TECNICHE

- Adatto per sabbia, polveri e materiale granulare
- Peso del campione: da 6 a 40 g
- Divisione manometro: 0,1 %

### DOTAZIONE

- Bottiglia porta campione con manometro, bilancia elettronica, pesi, vassoio, spazzola, scalpello, martello, istruzioni d'uso.
- Valigia in ABS

### ACCESSORI E RICAMBI

GT0408	Confezione di n° 400 fiale carburo di calcio 5 g/cad
GT0409	Confezione n° 24 barattoli da 500 g./cad. di carburo di calcio
GT0410	Manometro per Speedy (specificare all'ordine il campo di misura richiesto)

Su richiesta imballo speciale IATA per carburo di calcio

CODICE	MODELLO	CAMPO DI MISURA	DIMENSIONI MAX. CAMPIONE	PESO MAX. CAMPIONE	DIMENSIONI ESTERNE	PESO
GT1214	SPEEDY-C1	0 -10 %	10 mm	12 g	510x380x200 mm	10 kg
GT1215	SPEEDY-D1	0 -20 %	10 mm	6 g	510x380x200 mm	10 kg
GT0405	SPEEDY-C2	0 -10 %	20 mm	40 g	510x380x200 mm	10 kg
GT0406	SPEEDY-D2	0 - 20 %	20 mm	20 g	510x380x200 mm	10 kg
GT0407	SPEEDY-G2	0- 50 %	20 mm	8 g	510x380x200 mm	10 kg