



IGROMETRI A CARBURO

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)

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