

INNOVATIONS

INFORMATIVO

Equipo portátil para medir Humedad en Materiales *Productos fabricados en Alemania*

PRONTO!



Para la medición de humedad en MADERAS presentamos la combinación del Set 38 HF con el instrumento GMH 3830 como conjunto de sonda de temperatura, cable, clavos de acero, electrodo de impacto e instrumento GMH 3830, provisto de 466 curvas características para igual número de tipos de madera.

Rango de medición Humedad: 0,0 100% humedad (peso)

Rango de medición Temperatura: -40,0 a 200,0°C

Temperatura de Trabajo: -25...50°C

Conexión de sonda: BNC (humedad) y conector NiCr-Ni (temperatura)

Interface serial

Salida analógica 0-1 V, libremente escalable



INCLUYE PROTOCOLO DE CALIBRACIÓN

GREISINGER
— electronic —