

Medidor de Humedad en Piel No Destructivo, Piel Automotriz/Piel Fina (Dos modelos Disponibles) SHLM5 y SHLM6



Medidor de humedad para cuero portátil Aplicaciones:

Medidor de humedad de cuero para la industria del cuero, para mediciones de Wet Blue hasta cuero seco.

Medidor de humedad para cuero portátil

Aplicaciones:

Medidor de humedad de cuero para cuero acabado, con mayor precisión en el rango seco.

Características:

Rango de medición humímetro LM6 3% a 65% de contenido de agua Rango de medición humímetro LM5 3% a 20% de contenido de agua Resolución 0.1% de contenido de agua; 0.50C de temperatura Profundidad de medición 5 mm, rango de temperatura de funcionamiento 0 a + 400C 132 a 1040F Compensación automática de temperatura Se puede configurar la temperatura a 0C o OF según sea necesario Medición en segundos sin tratamiento previo de muestras

Función Hold

Almacenamiento manual de resultados, registro de datos de hasta 10,000 registros con informe de punto de medición Pantalla LC grande y bien iluminada

Dimensiones: 147 x 75 x 30 mm, peso 265 g (baterías incluidas)

Volumen de suministro: humímetro LM con tapa protectora de goma, estuche de madera, placa de prueba y baterías

Tus beneficios:

Medición no destructiva en segundos Determinación rápida del valor medio

Idiomas del menú: alemán, inglés. Francés, italiano, espanol, ruso, portugués, checo, polaco e internacional

Paquete a granel: 10% de descuento especial por pedido de un paquete a granel de 5 unidades

Accesorios Adicionales

Módulo de interfaz de datos USB del humímetro con software de registro y análisis de datos de medición LogMemoüer en USB fash dive incl. Cable USB para PC

Impresora térmica a batería, industrial m ± I, portátil (solo con artide no. 12278) Dimensiones: 180 x 100 x 45 mm, peso: 0.4 kg

Nota:

El humímetro RH5 está especialmente recomendado para productos terminados pequenos, empaquetados o cosidos.

www.heedding.com