



METRIC
Equipamientos

CATÁLOGO 2022

V-14

PRIME KIT



Maletín



Cinta métrica



Antropómetro ramas cortas

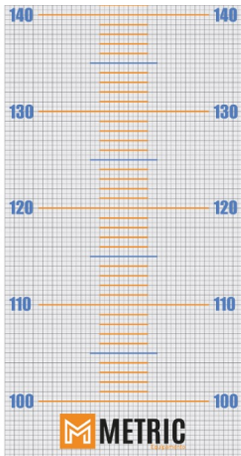


Plicómetro

KIT DE MEDICIONES BÁSICAS



Banco antropométrico



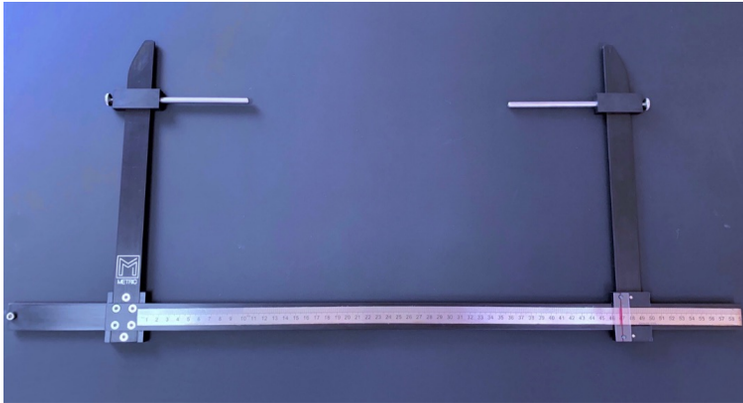
Papel milimetrado



Cartabón antropométrico



Segmómetro



Antropómetro
ramas largas
(Aluminio anodizado)



Antropómetro
ramas cortas
(Aluminio anodizado)



Cinturón
antropométrico

Sobre nuestros equipamientos

Nuestros equipamientos han sido creado con el fin de satisfacer al usuario (antropometrista), que requieren un alto nivel de comodidad y precisión. Hemos logrado mejorar la ergonomía de los instrumentos para mayor facilidad y rapidez en la toma de mediciones corporales.

A través de los años hemos investigado y desarrollado distintas herramientas antropométricas de manera individual, realizando rigurosas pruebas para una mejoría en la ergonomía y facilidad de uso, lectura y precisión.

Gracias a las constantes pruebas hemos logrado desarrollar equipamientos de alta calidad con materiales durables y resistentes.

Nos encontramos constantemente en la aplicación de las técnicas antropométricas, por lo que tomamos en cuenta las necesidades de los antropometristas en el momento de tomar mediciones corporales.

Cinta métrica METRIC

Características técnicas

Peso 32 gramos

6 mm de grosor.

200 cm de longitud.

Numerada en centímetros y milímetros con tinta indeleble.

Carcaza de acero inoxidable pulido.

Cinta color amarillo.

Mecanismo retráctil.

Material metálico con flexibilidad y bordes biselados, para evitar al 100% cortes en la piel.

Cuenta con diez (10) centímetros libres antes del cero (0) para facilitar la medición.

Dimensiones 4.5 cm x 0.9 cm, haciéndola sumamente portable.



Funcionalidad

Medición de perímetros y longitudes.

Cuidados del instrumento

Limpieza y desinfección con un paño de algodón o microfibra y alcohol no más 70°

Si la mancha persiste puede utilizar agua y jabón con un cepillo de cerdas suaves.

Secar posterior al lavado. Se puede aplicar algún aceite penetrante en spray al resorte de la cinta para mejorar el mecanismo retráctil.

*El uso de solventes fuertes puede deteriorar el estado de la cinta.

Mantenimiento y calibración

No requerido

Antropómetro ramas cortas METRIC

Características técnicas

Material: Plástico ABS.

Indicador de lectura alto contraste.

Rango de medición: 1 – 20 cm.

Resolución: 1 mm.

Apertura máxima: 203 mm.

Peso: 130 gramos.

Colores disponibles: negro y gris plata

Gran facilidad de desplazamiento y precisión.



Funcionalidad

Medición de diámetros óseos pequeños, sus ramas proporcionan suficiente profundidad para abarcar la anchura ósea, especialmente del fémur y del húmero.

Cuidados del instrumento

Limpieza y desinfección de sus ramas con alcohol usando algodón o paño de microfibra. Los números se deben limpiar con un paño de microfibra seco.

Mantenimiento y calibración

No requerido

Plicómetro SLIMIGUIDE - original

Características técnicas

Fabricante: Creative Health Products USA.

Material: Plástico ABS de alto impacto, resortes metálicos.

Resortes de alta calidad que garantizan una larga vida de uso.

Tiene una apertura de 80 mm.

La precisión es de +/- 1 mm pero puede ser interpolada a 0.5 mm

Presión constante 10 g/cm².



Funcionalidad

Mide el espesor de los pliegues cutáneos de la piel.

Cuidados del instrumento

Colocar papel adhesivo transparente (incluido) sobre los números para mayor durabilidad.

Limpieza y desinfección de sus ramas con alcohol usando algodón o paño de microfibra.

Si el papel adhesivo no es colocado, los números se borrarán fácilmente con alcohol.

Mantenimiento y calibración

Verificar calibración cada 6 meses del instrumento.

Banco antropométrico METRIC



Características técnicas

Madera laurel.

Peso 5.7 kg

Medias 40 cm de alto x 50 cm de ancho x 30 cm de profundidad.

Ambos lados frontal y posterior cuentan con una sección recortada para que los pies del sujeto puedan colocarse por debajo del banco durante la medición de alturas.

El elemento clave de su construcción hace que sea lo suficientemente sólido para soportar el peso del sujeto en todas sus caras.

Soporta hasta 300kg.

Cuidados del instrumento

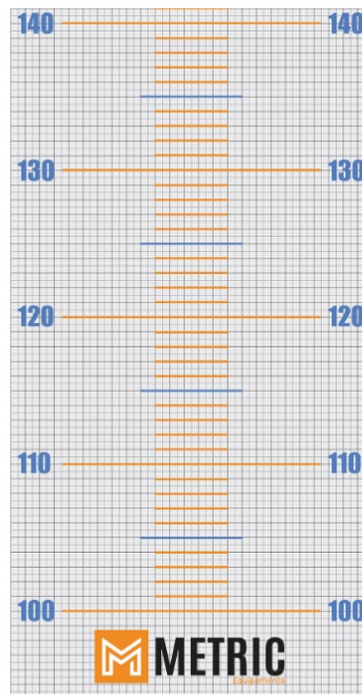
Limpiar con algún desinfectante diluido o agua usando un paño de microfibra, puede aplicar algún abrillantador con siliconas sin solventes o algún limpiador de maderas.

Mantenimiento y calibración

Calibración - No requerido.

Verificar estado del acabado de la madera anual o semestralmente.

Papel Milimetrado METRIC



Características técnicas

Papel de poli-uretano

Cinta adhesiva doble pegante para facilitar su instalación

Flexible y enrollable.

Fácil de transportar

Longitud 120 cm

Instalación

Envergadura (brazada) – Colocar papel de forma horizontal

Sobre una pared completamente vertical situado a un metro exacto de una esquina, se coloca el papel a partir del cien (100).

Tomar esta medida con una cinta métrica, marcar la zona, luego; usar un nivelador para asegurar un nivel de 0 °(grados) del papel y con cinta doble pegante pegar sus puntas y lados.

La altura del piso al papel se debe encontrar entre 1.35cm a 1.45cm y 20cm menos de esta medida si la valoración va dirigida a niños.

Talla – Colocar papel de forma vertical

La distancia en la que se debe colocar el papel milimetrado del suelo debe ser de un metro exacto, tomar esta medida con una cinta métrica; marcar la zona, usar un nivelador para asegurar un nivel de 0 °(grados) del papel y con cinta doble pegante pegar todas sus puntas y lados.

Funcionalidad

Valoración de la talla y envergadura

Cartabón METRIC



Características técnicas

Material: Madera laurel.

Agarre ergonómico y ultraliviano.

Dimensiones: 20 x 7 x 13 cm.

Funcionalidad

Ideal para tomar medidas como talla de pie, sentado y envergadura o brazada.

Útil para ayudar al evaluador a tener mayor exactitud manteniendo a nivel la medida que está valorando.

Cuidados del instrumento

Limpiar con algún desinfectante, agua o limpiador de madera usando un paño de microfibra

Mantenimiento y calibración

No requerido

Uso del instrumento

Talla

Colocar por encima del vértex del sujeto.

Envergadura

Se coloca en el dedo medio o el más largo, del brazo contrario que se encuentra en la esquina de la pared.

Segmómetro METRIC

Características técnicas

Longitud +300 cm – retráctil.

Ramas 10 cm de longitud.

Peso 315 gramos.



Materiales

Ramas y dedales de aleación de plástico.

Cinta metálica.

Carcasa plástico ABS.

Funcionalidad

-Dedales de medición de envergadura (brazada) desarmables.

-Ideal para mediciones de alturas y todas las longitudes corporales.

-Seguro de medición automático para facilitar la lectura del instrumento.

Cuidados del instrumento

Limpieza y desinfección del plástico y cinta metálica con alcohol 70° o menos usando algodón o paño de microfibra.

Mantenimiento y calibración

Verificar calibración con un vernier cada 6 meses.

Antropómetro ramas largas METRIC

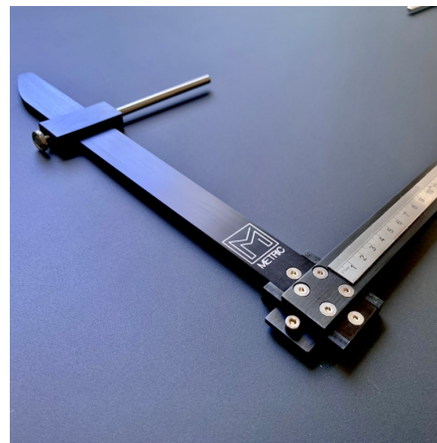
Características técnicas

Peso 550 gramos.

Ramas principales de 30 cm longitud.

Puntas de ramas secundarias desarmables.

Diseño altamente ergonómico, con fácil deslizamiento.



Materiales

Aluminio anodizado, delrin y puntas de ramas secundarias en acero inoxidable.

Funcionalidad

- Dedales de medición de diámetros óseos grandes.
- Ramas secundarias especiales para medición de AP-Tórax.
- Ideal para mediciones de alturas y todas las longitudes corporales.
- Seguro de medición automático para facilitar la lectura del instrumento.

Cuidados del instrumento

Limpieza y desinfección con alcohol 70° o menos usando algodón o paño de microfibra.

Mantenimiento y calibración

Verificar calibración con cinta metálica cada tres (3) meses, o más constante si tiene un alto uso.

Antropómetro ramas cortas METRIC

Características técnicas

Peso 235 gramos.

Amplitud de las ramas 200 mm o 20 cm.

Diseño elegante altamente ergonómico, con fácil deslizamiento.

Ramas con longitud de 10 cm.



Materiales

Aluminio anodizado negro.

Puntas de las ramas y algunos aditamentos en delrin para mejorar su deslizamiento.

Regla metálica con numeración en profundidad, para mejorar la lectura.

Funcionalidad

-Medición de diámetros óseos pequeños.

- Muñeca. Tobillo. Húmero. Fémur.

Cuidados del instrumento

Limpieza y desinfección con alcohol 70° o menos usando algodón o paño de microfibra.

Mantenimiento y calibración

Verificar calibración con cinta metálica cada tres (3) meses, o más constante si tiene un alto uso, reajustar si es necesario.

Cinturón antropométrico METRIC

Características técnicas

Material: Sintético.

Lavable y flexible.

Con cinturón ajustable a la medida.

Funcionalidad

Ideal para guardar los instrumentos de trabajo más utilizados.

Cinturón elástico que lo hacen flexible al agacharte

Funda fácil de maniobrar cuando tienes que movilizarte

Puedes incorporar: Plicómetro, cinta métrica, lápiz demográfico y algún otro utensilio como alcohol o libreta pequeña.

Ideal para tomar medidas como talla de pie, sentado y envergadura o brazada.

Útil para ayudar al evaluador a tener mayor exactitud manteniendo a nivel la medida que está valorando.

Cuidados del instrumento

Limpiar con alcohol, agua o desinfectante, puede lavarse en lavadora ciclo suave.

Secar totalmente antes de usarse.

Mantenimiento y calibración

No requerido

Uso del instrumento

Abrochar y ajustar a la cintura. Incorporar en el cinturón los implementos antropométricos necesarios.



Garantías

Todos nuestros equipamientos cuentan con una garantía de 60 días naturales de comprado el producto para defectos de fábrica y no de manipulación.

En caso de ser un defecto de fábrica y no de manipulación, se aplicará el cambio de producto de ser necesario.

En ningún caso esta garantía incluye daños causados a los elementos componentes por mal uso, golpes o cuidado inadecuado de los mismos.

Si después de abierto el producto, este presenta una falla, sólo debes ponerte en contacto con nosotros, para coordinar el retorno del producto y así inspeccionaremos el motivo de la falla.

En cualquier zona en la que te encuentres debes cubrir el monto del envío del artículo.

Devoluciones

Si no está 100% satisfecho con su compra, puede devolver su pedido para obtener un reembolso completo o cambiarlo por otro producto.

Los costos de devolución y/o envío de su nueva compra en devolución no están incluidos.

Puede devolver o cambiar su compra hasta 8 días hábiles a partir de la fecha de compra.

Los productos devueltos deben estar en las condiciones en que los recibió y en la caja y / o embalaje original.

Si el producto fue utilizado en distintas ocasiones y tiene signos de uso, podrá optar por el reembolso del 50% del producto en los primeros 8 días hábiles después de su compra.

Dirección de devoluciones y garantías

Cartago, Costa Rica.

Transversal 8, entre calles 8 y 10. Del frente de la parada de LUMACA 150 oeste.
METRIC CENTER.

Fabrica, comercializa y distribuye:

METRIC Equipamientos.

www.metriccr.com

info@metriccr.com

+506 - 70136151



METRIC
Equipamientos