

CALIBRE PARA PULSERAS

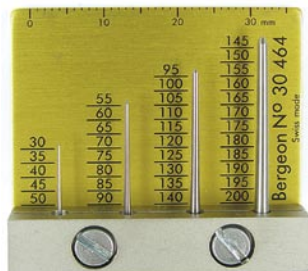
De metal.



No. 2-0728-0-0

CALIBRE PARA AGUJAS

Para agujeros de agujas y segundos 30 / 100 a 200 / 100 mm



No. 2-0715-0-0

ANILLERO DE METAL

De metal cromado brillante. Fabricación nacional. 1 - 33



No. 2-0717-0-0

LASTRE PARA ANILLOS DE METAL

De aluminio

Largo: 270 mm
Medida francesa: 1 - 36
Circunferencia en mm: 41 - 76
Medida americana: 1 - 15
Diámetro en mm: 13,00 - 24,20

No. 2-0716-0-0



ANILLERO DIGITAL ELMA RINGMETER

La circunferencia del dedo se mide cómodamente y con precisión ejerciendo una ligera presión en el punto más gordo del dedo. En una sola operación se puede medir la circunferencia en varios puntos del dedo. Gran facilidad de manejo.



Mide en todas las normas internac., tallas enteras e intermedias con un solo botón. No importa si el usuario es zurdo o no: la ergonomía del aparato permite tanto el manejo con las dos manos como efectuar la medida con una sola mano.

Encaso de enfermedades de las articulaciones, p.e. artrosis, la aplicación de este método evitará dolores innecesarios. Elma Ringmeter un método de medida preciso, moderno y agradable para el cliente. Con soporte, modo de empleo y anillo de control incluidos.

Características:

Medidas: 57 x 63 x 235 mm.
Peso aparato solo: 175 g
Peso con soporte: 230 g
Alimentación: 1 pila de 9V
Diámetro máximo: 26 mm.
Diámetro mínimo: 13 mm.

No. 2-0729-0-0

COMPROBADOR DE ESCAPES BERGEON

Aparato para regular de manera muy precisa la longitud de las paletas de áncora.

Características:

Permite la afinación de todo tipo de áncora. Sujeción del áncora por palanca a muelle. Afinación del alzamiento por tornillo. Esfera de indicación con agujas con graduación de 0,01 mm. Zona de contacto en material sintético resistente a las temperaturas elevadas (130°C a 150°C). Se entrega con modo de empleo detallado.

Dimensiones: 45 x 90 x 27 mm.

No. 2-0736-0-0



ESTUFILLA DE TEMPERATURA VARIABLE BERGEON

Estufilla de temperatura variable para acabadores.

Funciones:

Regulador de levés de áncora. Preparación de las juntas para la colocación de cristales minerales. Secado, etc.

La estufilla se compone de 2 partes: el soporte y el regulador.

El soporte tiene la base de materia sintética aislante con la superficie de trabajo de aluminio anodizado lisa sin asperezas.

El regulador de temperatura está provisto de un potenciómetro y puede llegar hasta los 160°C

No. 2-0737-0-0



COMPÁS PARA ENGRANAJES BERGEON

Herramienta de gran precisión presentada en estuche de madera de calidad.

Características:

De latón niquelado pulido. Para relojes de pulsera y de bolsillo. Tamaños 26". Charnela 65 mm. Distancia de engranaje de 3,5 a 13 mm. Árboles hasta 25 mm. de largo.

No. 2-0735-0-0



CAMPANA DE PLÁSTICO BERGEON

Con bandeja de 7 divisiones. Irrompible. Ininflamable.

Ø: 100 mm

No. 2-0743-0-0

Made in India

No. 2-0744-0-0

