

AT1

AMARRE TERMICO DE ALTO RENDIMIENTO

- Dimensiones: Longitud = 255 mm x profundidad x altura = 490 mm = 755 mm.
- Peso (opciones no incluidas) 19 kgs.
- Dimensions: Length = 255 mm x Depth = 490mm x Height = 755mm.
- Weight (options excluded) 19 kgs.
- Dimensions: Longueur = 255 mm x profondeur x hauteur = 490 mm = 755 mm.
- Poids (options non comprises) 19 kgs.



- Reducción de Ø2-40mm con el mismo inductor (tolerancia de la barra de herramienta h6)
- De Ø2 para herramientas de carburo
- Desde Ø6 para herramientas HSS
- Potencia autorregulada gracias a un microprocesador
- Capacidad Z: 340mm
- Tiempo de encogimiento de 2' a 7'
- Tiempo de enfriamiento de 1'30 a 3'
- Unidad de refrigeración de aire compatible con cualquier tipo de geometría externa
- Servicio post-venta en 24 horas, sencillo y económico

5.395 €

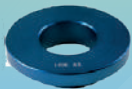
SIN IVA

- Shrinking of Ø2-40mm with the same inductor (h6 tool shank tolerance)
- From Ø2 for carbide tools
- From Ø6 for HSS tools
- Self regulated power thanks to a microprocessor
- Z capacity : 340mm
- Shrinking time from 2' to 7'
- Cooling time from 1'30 to 3'
- Air cooling unit compatible with any type of external geometries
- After sales service within 24 hours, simple and economical
- Rétrécissement de Ø2-40mm avec la même inductance (tolérance de tige d'outil h6)
- À partir de Ø2 pour les outils en carbure
- À partir de Ø6 pour les outils HSS
- Puissance autoréglée grâce à un microprocesseur
- Capacité Z: 340mm
- Temps de rétrécissement de 2' à 7'
- Temps de refroidissement de 1'30 à 3'
- Refroidisseur d'air compatible avec tout type de géométrie extérieure
- Service après-vente dans les 24 heures, simple et économique

> ACCESORIOS | ACCESSORIES | ACCESSOIRES

Portabrocas

Chuck holders | Porte-mandrins



HSK 25 HSK 63 ISO BT 40
HSK 32 HSK 80 ISO BT 45
HSK 40 HSK 100 ISO BT 50
HSK 50 ISO BT 30 ISO BT 50 T
PSC 63

Anillos de tope estándar del inductor | Standard inductor stop rings | Anneaux d'arrêt d'inductance standard



Ø 2 - Ø 5
Ø 25 & 32
Ø 40

Sijalon
Suministros industriales

Sijalón, S.L. C/ La Sabina, 61 50171 La Puebla de Alfindén
Tel. +0034 976 109870 / Fax: +0034 976 109871 | sijalon@sijalon.net



comercial1@sijalon.net



AT2

AMARRE TERMICO DE ALTO RENDIMIENTO CON ENFRIADOR

- Dimensiones:
Longitud = 785 mm x profundidad x altura = 510 mm x 875 mm.
- Peso (opciones no incluidas) 65 kgs.

- Dimensions:
Length = 785 mm x Depth = 510 mm x Height = 875 mm.
- Weight (options excluded): 65 kg

- Dimensions:
Longueur = 785mm x profondeur x hauteur = 510mm = 875 mm.
- Poids (options non comprises) 65 kgs.

10.650 €

SIN IVA

- Unidad de bloqueo con 2 unidades de refrigeración integradas.
- La tarjeta electrónica se enfría para permitir la alta velocidad contracción.
- Equipado con accesorios para encogimiento y enfriamiento
- Ø 2 a Ø 32, (otros Ø, opcional).
- Manipulación sin tocar los portaherramientas entre
- Ciclo de tiempo de encogimiento y ciclo de enfriamiento.
- Para ser colocado en un banco de trabajo.

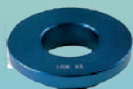
- Shrink fit unit with 2 integrated cooling units.
- The electronic board is cooled to allow highspeed shrinking.
- Provided with accessories for shrinking & cooling Ø 2 to Ø 32, (other Ø, optional).
- Handling without touching the tool-holders between shrinking time cycle and cooling time cycle.
- To be placed on a workbench.

- Unité de rétrécissement avec 2 unités de refroidissement intégrées.
- La carte électronique est refroidie pour permettre une contraction.
- Fourni avec des accessoires pour le rétrécissement et le refroidissement Ø 2 à Ø 32, (autres Ø, en option).
- Manipulation sans toucher les porte-outils entre Le temps de rétrécissement et le cycle de refroidissement.
- Pour être placé sur un établi.

> ACCESORIOS | ACCESSORIES | ACCESSOIRES

Portabrocas

Chuck holders | Porte-mandrins



HSK 25	HSK 63	ISO BT 40
HSK 32	HSK 80	ISO BT 45
HSK 40	HSK 100	ISO BT 50
HSK 50	ISO BT 30	ISO BT 50 T
		PSC 63

Anillos de tope estándar del inductor | Standard inductor stop rings | Anneaux d'arrêt d'inductance standard



Ø 40

Sijalon
Suministros Industriales

Sijalón, S.L. C/ La Sabina, 61 50171 La Puebla de Alfindén
Tel. +0034 976 109870 / Fax: +0034 976 109871 | sijalon@sijalon.net



comercial1@sijalon.net