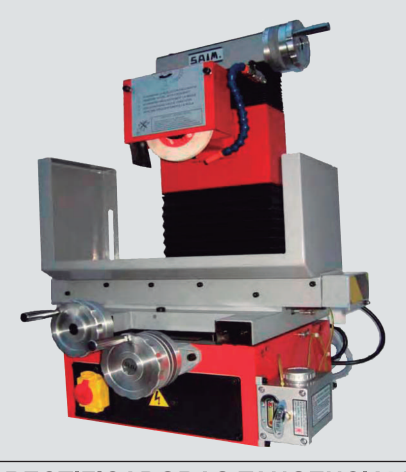
## DE EJE HORIZONTAL





**RECTIFICADORAS TANGENCIALES** 

2025 WWW.SAIM.ES CE





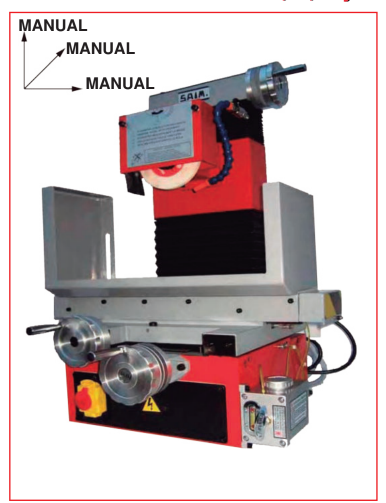
## **DE VASO Y EJE VERTICAL**



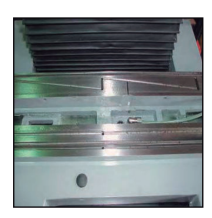
## **MODELO 220**

Carrera Longitudinal	220 mm MANUAL
Carrera Transversal	115 mm MANUAL
Carrera Vertical	285 mm MANUAL
Preinstalación de refrigeración	SI
Dimensiones muela	Ø150xØ25x10mm
Velocidad de muela	3.750 RPM
Motor <b>SIEMENS</b> Trifásico Eje Muela	0,38 Kw / 0,5 CV 1.500 rpm de alto rendimiento
Peso Neto	150 Kg
Dimensiones embalaje	1 x 1x 1 m

## **ESTACIONES: A, B, C y D**



#### 5.900 € + IVA



Sistema interno de lubricación, mesa, cuerpo intermedio y base



Deslizamiento sobre plano y prisma.



Bomba de engrase centralizado.

El modelo más sencillo y económico de nuestra gama de rectificadoras tangenciales. Construida en fundición gris de gran calidad, el deslizamiento longitudinal entre plano y prisma. Lubricación mediante bomba a través de ranuras internas. Eje principal con 2 rodamientos sobredimensionados

#### Equipo base:

## **MODELO 220**

# R

Carrera Longitudinal	220 mm MANUAL mediante guías de patines
Carrera Transversal	115 mm MANUAL
Carrera Vertical	285 mm MANUAL
Preinstalación de refrigeración	SI
Dimensiones muela	Ø150xØ25x10mm
Velocidad de muela	3.750 RPM
Motor <b>SIEMENS</b> Trifásico Eje Muela	0,38 Kw / 0,5 CV 1.500 rpm de alto rendimiento
Peso Neto	150 Kg
Dimensiones embalaje	1 x 1x 1 m

## **ESTACIONES: A, B, C y D**



6.600 € + IVA



Deslizamiento longitudinal sobre guía de patines **NSK** 



Sistema interno de liubricación en la base.



Piñón y cremallera de arrastre longitudinal.

El modelo más sencillo y preciso, deslizamiento longitudinal sobre 2 guías y 4 patines de bolas eliminando el rozamiento. La vida estimada de la grasa interna de los patines se estima en 25.000 km. Lubricación de la máquina mediante engrasadores. Eje principal con 2 rodamientos sobre dimensionados.

#### Equipo base:

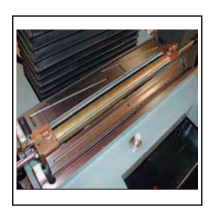
# MODELO 220

Carrera Longitudinal	220 mm HIDRÁULICA
Carrera Transversal	115 mm MANUAL
Carrera Vertical	285 mm MANUAL
Preinstalación de refrigeración	SI
Dimensiones muela	Ø150xØ25x10mm
Velocidad de muela	3.750 RPM
Motor <b>SIEMENS</b> Trifásico Eje Muela	0,38 Kw / 0,5 CV 1.500 rpm de alto rendimiento
Motor hidráulico	0,25 Kw / 0,3 CV 1.500 rpm
Peso Neto	150 Kg
Dimensiones embalaje	1 x 1x 1 m

## **ESTACIONES: A, B, C y D**



12.400 € + IVA



Deslizamiento longitudinal hidráulico sobre plano y prisma.



Grupo hidráulico en el interior del banco armario con visor de control.



Bomba de engrase centralizado.

La más tradicional, su deslizamiento hidráulico longitudinal sobre plano y prisma dan gran dinamismo al rectificado diario. Lubricación mediante bomba a través de ranuras internas. Eje principal con 2 rodamientos sobredimensionados.

#### Equipo base:

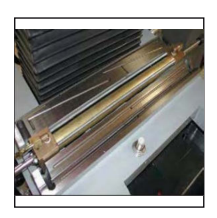
## **ESTACIONES: A, B, C y D**

# MODELO 220

Carrera Longitudinal	220 mm HIDRÁULICA
Carrera Transversal	115 mm SERVOCONTROLADA
Carrera Vertical	285 mm MANUAL
Preinstalación de refrigeración	SI
Dimensiones muela	Ø150xØ25x10mm
Velocidad de muela	3.750 RPM
Motor <b>SIEMENS</b> Trifásico Eje Muela	0,38 Kw / 0,5 CV 1.500 rpm de alto rendimiento
Peso Neto	220 Kg
Dimensiones embalaje	1 x 1x 1,85 m



#### 13.900 € + IVA



Deslizamiento longitudinal hidráulico sobre plano y prisma.



Grupo hidráulico en el interior del banco armario con visor de control.



Movimiento transversal automático, controlado mediante servomotor.

Rectificadora con movimientos automáticos en el longitudinal y transversal *(mediante servomotor)* que nos permite trabajar de forma automática o manual. Lubricación mediante bomba a través de ranuras internas. Eje principal con 2 rodamientos sobredimensionados.

#### Equipo base:

## **SERIE 220x115**

## **Accesorios Originales**

400.00		Plato magnético 180 x 100 x 65 mm <b>770 €</b>
400.04		Platillo portamuelas <b>195€</b>
400.10		Ø 150 x Ø25 x 10mm Juego de 2 muelas de repuesto <b>140</b> €
400.12		Ø 150 x Ø25 x 10mm Juego de 2 muelas SG de repuesto metales duros <b>260 €</b>
450.01	-	Mordaza basculante 860 €
450.02	1	Equilibrador de muelas 390 €

Perfilador de
muelas <b>900 €</b>
madiad 555 C
Rectificador de
punzones cilíndricos <b>490 €</b>
Desmagnetizador de
piezas imantadas
440 €
Diamante
150 €
Banco armario con bandeja
¡Sólo para modelos
manuales! <b>850 €</b>
Equipo de refrigeración
840 €
Lámpara de trabajo
500 €
ONES / MATRICES
Dispositivo para rectificado de punzones
planos, Wisper, Rooftop.
<b>760 €</b>
Plato extraplano
amarre punzones hasta Ø20mm
550 €

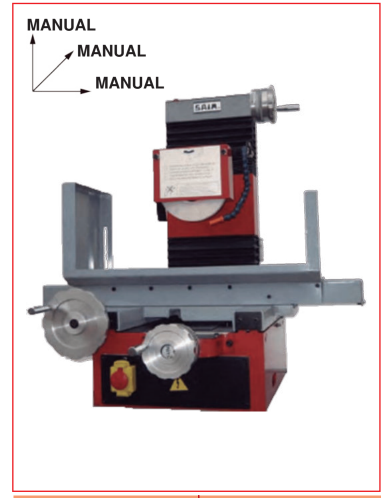


## **MODELOS 320 o 400**

### **ESTACIONES: A, B, C, D y E**

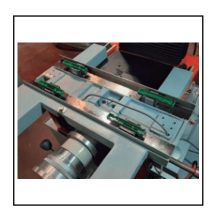


Carrera Longitudinal	320 o 400 mm MANUAL mediante guías de patines
Carrera Transversal	190 mm MANUAL
Carrera Vertical	270 mm MANUAL
Preinstalación de refrigeración	SI
Dimensiones muela	Ø180xØ32x16mm
Velocidad de muela	2.800 RPM
Motor <b>SIEMENS</b> Trifásico Eje Muela	0,75 Kw / 1,0 CV 2.800 rpm de alto rendimiento
Peso Neto	230 Kg
Dimensiones embalaje	1,1 x 1,1 x 1,85 m

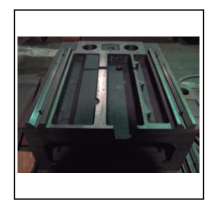


320 8.000 € + IVA

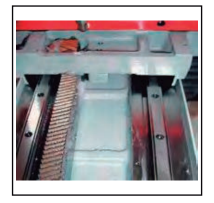
400 8.700 € +IVA



Deslizamiento longitudinal sobre guías de patines **NSK** 



Sistema interno de lubricación en la bas y doble prisma.



Piñón y cremallera de arrastre longitudinal.

Rectificadora de gran capacidad y excelente precisión, deslizamiento longitudinal sobre 2 guías y 4 patines de bolas eliminando el rozamiento. La vida estimada de la grasa interna de los patines se estima en 25.000 km. Lubricación del resto de la máquina mediante engrasadores. Eje principal con 3 rodamientos sobredimensionados.

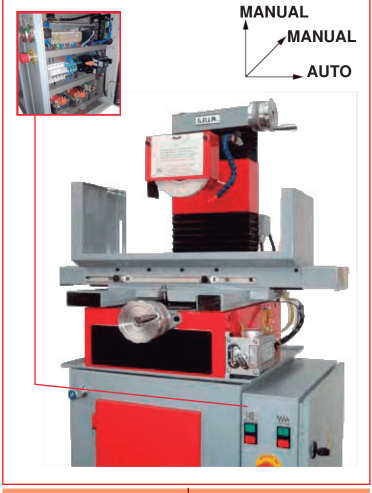
#### Equipo base:

## **MODELOS 320 o 400**

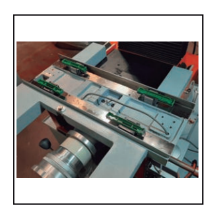
## **ESTACIONES: A, B, C, D y E**



Carrera Longitudinal	320 o 400 mm HIDRÁULICA
Carrera Transversal	190 mm MANUAL
Carrera Vertical	270 mm MANUAL
Preinstalación de refrigeración	SI
Dimensiones muela	Ø180xØ32x16mm
Velocidad de muela	2.800 RPM
Motor <b>SIEMENS</b> Trifásico Eje Muela	0,75 Kw / 1,0 CV 2.800 rpm de alto rendimiento
Motor hidráulico	0,25 Kw / 0,3 CV 1.500 rpm
Peso Neto	280 Kg
Dimensiones embalaje	1,1 x 1,1 x 1,85 m



320 13.900 € + IVA 400 14.500 € +IVA



Deslizamiento longitudinal sobre guías de patines **NSK** 



Grupo hidráulico en el interior del banco armario con visor de control.



Bomba de engrase centralzado.

La más tradicional, su desplazameinto hidráulico longitudinal sobre 2 guías y 4 patines de bolas elimina el rozamiento, dando un gran dinamismo al rectificado diario. Lubricación mediante bomba a travvés de ranuras internas. Eje principal con 3 rodamientos sobredimensionados.

#### Equipo base:

## **MODELOS 320 o 400**

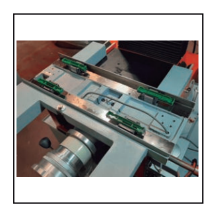
## **ESTACIONES: A, B, C, D y E**

## 2H

Carrera Longitudinal	320 o 400 mm HIDRÁULICA					
Carrera Transversal	190 mm SERVOCONTROLADA					
Carrera Vertical	270 mm MANUAL					
Preinstalación de refrigeración	SI					
Dimensiones muela	Ø180xØ32x16mm					
Velocidad de muela	2.800 RPM					
Motor <b>SIEMENS</b> Trifásico Eje Muela	0,75 Kw / 1,0 CV 2.800 rpm de alto rendimiento					
Motor hidráulico	0,25 Kw / 0,3 CV 1.500 rpm					
Peso Neto	300 Kg					
Dimensiones embalaje	1,1 x 1,1 x 1,85 m					



320 15.600 € + IVA 400 16.500 € +IVA



Deslizamiento longitudinal sobre guías de patines **NSK** 



Grupo hidráulico en el interior del banco armario con visor de control.



Movimeinto transversal automático controlado mediante servomotor.

Rectificadora con movimientos automáticos en el longitudinal y transversal (mediante servomotor) que nos permite trabajar de forma automática o manual. Lubricación mediante bomba a travvés de ranuras internas. Eje principal con 3 rodamientos sobredimensionados.

#### Equipo base:

## **MODELOS 320 / 400 x 190**

## **Accesorios Originales**

500.00	Plato magnético 300 x 150 x 65 <b>880 €</b>		
500.01	Plato magnético 400 x 150 x 65 <b>1.100 €</b>		
500.04	Platillo portamuelas 210 €		
500.10	Ø180 x Ø32 x16mm Juego de 2 muelas de repuesto <b>200 €</b>		
500.11	Volante movimiento longitudinal (pedir con la máquina) <b>1.200 €</b>		
450.01	Mordaza basculante 860 €		
450.02	Equilibrador de muelas 390 €		

		Perfilador de muelas
450.03		900 €
	<u>_</u> _ r	Rectificador de
450.04	90	punzones
450.04		cilíndricos 490 €
	-	Desmagnetizador de
450.05		piezas imantadas <b>440 €</b>
430.03	•	770 €
		Diamante
450.06		150 €
		Banco armario con bandeja
		¡Sólo para modelos
450.07		manuales! <b>850 €</b>
		Equipo de refrigeración
450.00		840 €
450.08		040 €
	200	Lámpara de trabajo
450.09		500 €
ESPE	CIAL PUNZO	ONES / MATRICES
	1	Dispositivo para rectificado de punzones
	(4)	planos, Wisper, Rooftop 6-40 mm
450.10		760 €
		Dispositivo para rectificado de punzones
		planos, Wisper, Rooftop 30-90 mm
450.11		830 €
	(Tan)	Plato extraplano
	3.	amarre punzones hasta Ø20
450.12		550 €



DATOS 220 *			320 *			400 *						
TÉCNICOS	M	R	Н	2H	R	Н	2H		R	Н	2H	
<b>€,</b> sin IVA	5.900 €	6.600 €	12.400 €	13.900 €	8.000 €	13.900 €	15.600 €		8.700 €	14.500 €	16.500 €	
Carrera Longitudinal, MM	220 MANUAL	220 MANUAL	220 HIDRÁULICA	220 HIDRÁULICA	320 MANUAL	320 HIDRÁULICA	320 HIDRÁULICA		400 MANUAL	400 HIDRÁULICA	400 HIDRÁULICA	
Carrera Transversal, MM	115 MANUAL	115 MANUAL	115 MANUAL	115 SERVO CONTROL	190 MANUAL	190 MANUAL	190 SERVO CONTROL		190 MANUAL	190 MANUAL	190 SERVO CONTROL	
Carrera Vertical, MM (sin plato magnético )	285 MANUAL	285 MANUAL	285 MANUAL	285 MANUAL	270 MANUAL	270 MANUAL	270 MANUAL		270 MANUAL	270 MANUAL	270 MANUAL	
Preinstalación Refrigeración (sin equipo de refrigeración)	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ		SÍ	SÍ	SÍ	
Dimensiones Muela, MM	Ø150xØ25x 10	Ø150xØ25x 10	Ø150xØ25x 10	Ø150xØ25x 10	Ø180xØ32x 16	Ø180xØ32x 16	Ø180xØ32x 16		Ø180xØ32x 16	Ø180xØ32x 16	Ø180xØ32x 16	
Velocidad Eje Muela	3.750 rpm	3.750 rpm	3.750 rpm	3.750 rpm	3.000 rpm	3.000 rpm	3.000 rpm		3.000 rpm	3.000 rpm	3.000 rpm	
Motor Eje Muela	0.5 CV. 1.500 rpm	0.5 CV. 1.500 rpm	0.5 CV. 1.500 rpm	0.5 CV. 1.500 rpm	1 CV. 3.000 rpm	1 CV. 3.000 rpm	1 CV. 3.000 rpm		1 CV. 3.000 rpm	1 CV. 3.000 rpm	1 CV. 3.000 rpm	
Peso Neto	150 Kg	150 Kg	200 Kg	200 Kg	230 Kg	280 Kg	300 Kg		230 Kg	280 Kg	300 Kg	
Dimensiones Embalaje	1x1x1 m	1x1x1 m	1x1x1,85 m	1x1x1,85 m	1x1x1 m	1x1x1,85 m	1x1x1,85 m		1x1x1m	1x1x1,85 m	1x1x1,85 m	

M: TODOS los movimiento MANUALES, deslizamiento longitudinal sobre plano y prisma.

R: TODOS los movimientos MANUALES, desplazamiento longitudinal sobre guías de PATINES, NSK.

H: Movimiento longitudinal automático, transversal y vertical manuales.

2H: Movimiento longitudinal y transversal automáticos, vertical manual

\* Todos los Modelos son trifásicos

**PRECIOS SIN IVA** 



## **MODELOS VASO 200**

## ESTACIONES: A, B, C y D (VA200)

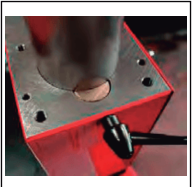
	VA 200	
Recorrido de la mesa	350 mm	
Longitud máxima rectificable	200 mm	
Ancho máximo rectificable	150 rpm	
Altura rectificable (sin plato magnético)	280 mm	
Dimensiones muela	Ø150xØ32x80mm	
Velocidad de muela	3.000 RPM	
Motor <b>SIEMENS</b> Trifásico Eje Muela	3,0 CV	
Peso Neto	170 Kg	



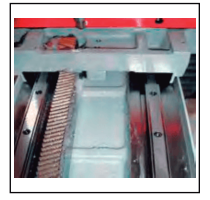
#### \_\_\_\_

200 8.000 € + IVA

Deslizamiento longitudinal sobre guías de patines.



Freno del cabezal mediante zapatas de bronce.



Piñón y cremallera de arrastre longitudinal.

Deslizamiento longitudinal sobre 2 guías y 4 patines de bolas eliminando el rozamiento. La vida estimada de la grasa interna de los patines se estima en 25.000Km. Lubricación del resto de la máquina mediante engrasadores. Eje principal con 2 y 3 rodamientos sobredimensionados.

#### Equipo base:

## **MODELOS VA**

## **Accesorios Originales**

VA 200				
400.00	Plato magnético 180 x 100 x 65 <b>770 €</b>			
500.04	Platillo portamuelas 195 €			
400.20	Ø 150 x Ø 32 x 80 Juego de 2 muelas de repuesto <b>420 €</b>			

ACCESORIOS		
450.05	Desmagnetizador de piezas imantadas <b>440</b> €	
	Diamante	
450.06	150 €	
450.07	Banco armario con bandeja ¡Sólo para modelos manuales! <b>850 €</b>	
450.08	Equipo de refrigeración <b>840 €</b>	
450.09	Lámpara de trabajo <b>500 €</b>	



DATOS	VA	
<b>TÉCNICOS</b>	200	
€ sin IVA	8.000 €	
Recorrido de la Mesa	350 mm	
Longitud Máxima	200 rpm	
Rectificable Ancho Máximo	195 mm	
Altura Rectification (sin plato magnético)	280 mm	
Dimensiones Muela	Ø150 x Ø32 x 80 mm	
Preinstalación Refrigeración (sin equipo de	SÍ	
refrigeración) Revoluciones Eje Muela	3.000 rpm	
Potencia Motor	3 CV	
Peso Neto	170 Kg	

#### **PRECIOS SIN IVA**



## SAIM

Empresa fundada en Zaragoza 1946 y especializada en la fabricación de Rectificadoras tangenciales con husillo horizontal y vertical de reducido tamaño para trabajos de gran precisión.

El 60 % de nuestra producción se dedica a la exportación, con clientes no sólo en toda Europa sino también en paises como Filipinas, Tailandia, Canadá, Argentina, Argelia, etc.

Más de 3.500 máquinas nos avalan como expertos en el rectificado tangencial.

22 modelos diferentes para cubrir todas las necesidades del usuario, desde presupuestos reducidos hasta la completa autonomía de la rectificadora. Máquinas manuales, semiautomáticas y de tres ejes automáticos.

Nuestro último proyecto ha sido el desarrollo de la línea RT (**Rectificadoras Tangenciales con mesa giratoria**) se caracterizan por su gran fexibilidad, rapidez de rectificado y elevada precisión.

Campos de aplicación de rectificado:

- Punzones y matrices de máquinas punzadoras
- Troqueles
- Moldes de máquinas de inyección de plástico
- Cuchillas
- Anillos y aros
- Joyería
- Rectificados de precisión "in situ"
- Probetas
- Placas y cuchillas de picadoras de carne









