



***Técnicas Aragonesas Salazar, s.a.***



# TAS-75-150

## Especificaciones / Specification

TAS-75	
Motor / Motor	4 Hp
Polea trasera / Rear pulley	225x75 mm
Plano de lijar / Sanding surface	570x75 mm
Banda / Tape	2000x75 mm
Velocidad banda / Speed band	34 m/seg
Altura de trabajo / Working height	Variable 475-1240
Dimensiones / Dimensions	1120x510 mm
Peso / Weight	85 Kg
Velocidad del motor / Speed motor	3000 rpm
Polea delantera / Contact wheel	200x75 mm
TAS-150	
Motor / Motor	4 Hp
Polea trasera / Rear pulley	225x150 mm
Plano de lijar / Sanding surface	570x150 mm
Banda / Tape	2000x150 mm
Velocidad banda / Speed band	34 m/seg
Altura de trabajo / Working height	Variable 475-1240
Dimensiones / Dimensions	1120x580 mm
Peso / Weight	105 Kg
Velocidad del motor / Speed motor	3000 rpm
Polea delantera / Contact wheel	200x150 mm



Las pulidoras de banda modelo TAS son eficientes máquinas de calidad construidas de acuerdo con las más estrictas exigencias respecto al medioambiente y la seguridad.

El modelo standard va provisto de plano de pulir abatible, protección ocular, tope de ángulo e interruptor de seguridad del motor con disparador de tensión cero. Las máquinas ideales para el desbaste y pulido óptimo en todo tipo de metales.

**Opcional:**

Se le puede acoplar un extractor de viruta con su correspondiente saco.

TAS band polishers are high-efficiency machines made under the strictest environmental and security requirements.

The standard machine has a tip-up polishing plane, an eyes protector, an angle stop and a security switch for the motor with a zero voltage release. This machine optimizes the roughing and the polishing in any kind of metals.

**Optional:**

It can be fitted with and exhaust cips, with bag.

# TAS-75 CGC

## Especificaciones / Specification

### UNIDAD DE CENTRADO 75CGC / CENTERLESS UNIT 75CGC

Motor 3x230/400V / Motor 3x230/400V	0,34 Hp
Motor rpm/min / Motor rpm/min	2800
Amp / Amp	1,15/0,66
Rodillo motor / Drive wheel	Ø150x50xØ19
Rodillo de apoyo / Support roller	Ø35x90xØ22
Transmisión / Gear	Las 30 i=30:1
Capacidad min/max / Capacity min/max	Ø10 - Ø100
Peso / Weight	140 kg

### RECTIFICADORA HM TAS 75 / BELT GRINDER HM TAS 75

Rodillo de rectificado / Grinding wheel	75x2000mm
Motor 3x400-440 V 50 Hz / Motor 3x400-440 V 50 Hz	4,1 HP / 4,8 Hp
Clase / Class	IEC 34-1
IP Class / IP Class	54
Rpm. / Rpm.	2860
Amp / Amp	10,6/6,1
Cos ~ / Cos ~	0,91
Velocidad de cinta / Belt speed	30 m/sec.
Diametro rodillo / Contact wheel	Ø200x75
Peso / Weight	76 kg



La nueva HM TAS 75CGC es una adaptación del sistema de centrado y avance 75 CGC y la rectificadora de dos velocidades TAS 75 w/2.

La combinación es ideal para el rectificado y pulido de tuberías y macizos redondos, pudiendo conseguir un acabado de espejo de hasta 0,1 RA ! (ΔΔΔ).

La unidad de centrado 75CGC incluye el sistema de refrigeración para acabados de calidad. Acepta tubos y macizos redondos desde Ø6mm hasta Ø100mm.

Soportes en forma de V con cepillos MINK para un soporte sin fricciones sobre el material, altura ajustable y estructura sólida para sujeción de tubos o barras largas.

HM TAS 75CGC is a combination of TAS 75 belt grinder w/2 speed motor and 75CGC centerless grinding unit. The combination is ideal for grinding and polishing of pipe & tube surfaces. A top mirror finish up to 0,1RA (ΔΔΔ) can easily be achieved on this machine!

The 75CGC unit is complete with built-in coolant system for perfect result. It takes pipes/tubes from Ø6mm to 100mm in diameter.

V-Support pedestal with MINK brushes, height adjustable and heavy cast iron base is available as accessories for extra long pipes & tubes.



# ***Técnicas Aragonesas Salazar, s.a.***



## ***Técnicas Aragonesas Salazar, s.a.***

Polígono Ind. Cogullada C/ Jaime Ferrán nº 5 – Edificio Nido 2º piso (Ofic. Agrar Fertilizantes s.a.)  
C.P. 50014 Zaragoza (ESPAÑA)  
Telf.: +34 976 47 3 3 20      Móvil: +34 630 87 50 77  
E-mail: [tecarsa@tecarsa.com](mailto:tecarsa@tecarsa.com)  
Web: [www.tecarsa.com](http://www.tecarsa.com)