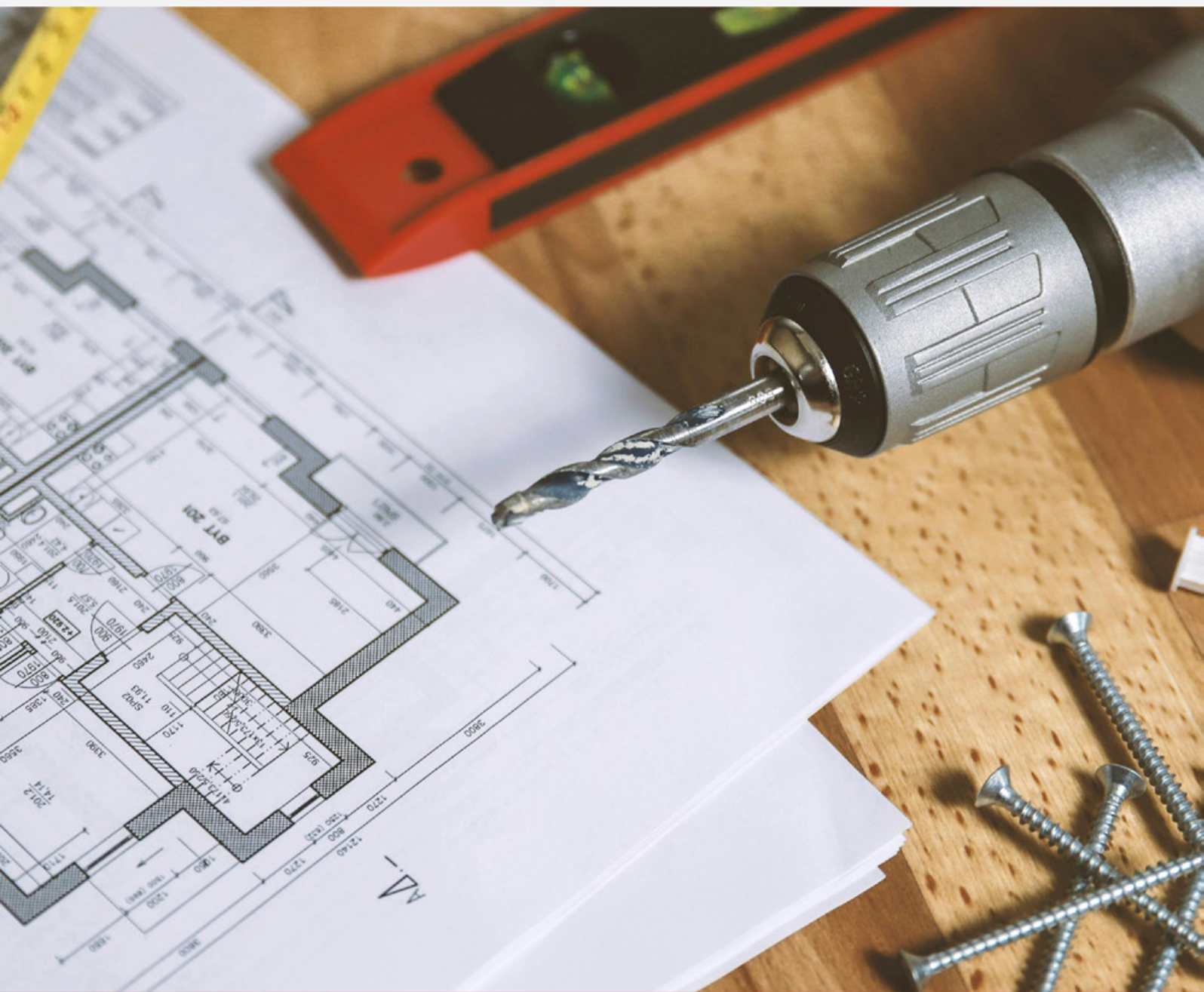


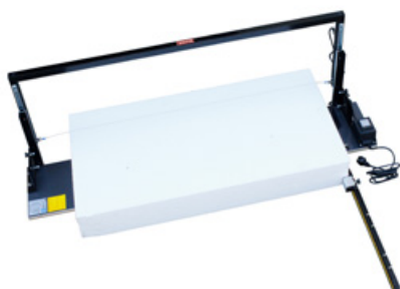
# JUNOTherm®

Sistema de Aislamiento Térmico Exterior



## CATÁLOGO DE HERRAMIENTAS

# CORTE TÉRMICO DE POLIESTIRENOS (expandido y extruido)



## MESA DE CORTE POR HILO CALIENTE

Corte limpio por hilo caliente sin desprendimiento de poliestireno. Apto para espuma de poliestireno expandido y extruido (E.P.S y X.P.S). Cortes rectos, en ángulo y biselados.

**Profundidad máx.:** 330 mm.

**Ancho máx.:** 1370 mm.

**Temperatura del hilo caliente:** 350 °C.

**Transformador:** 40V/200W/230V. (Ref 25047).

**Certificado U.E.**

**Código:** 752533.



## PIE PARA MESA DE CORTE

Pie soporte para la mesa de corte de hilo caliente.

**Ref:** 752533.

**Código:** 752534.



## HILO DE REPUESTO PARA MESA DE CORTE 1370MM

Hilo de repuesto para mesa y arco de corte 1370 mm.

**Ref.** 2544/1.

**Código:** 752532.



## HILO DE REPUESTO PARA MESA DE CORTE 1500MM

Hilo de repuesto para mesa y arco de corte 1500 mm.

**Ref.** 25040/1.

**Código:** 752528.

# CUCHILLOS, SIERRAS Y FRATASADORAS



## CUCHILLO TÉRMICO Y REPUESTO CUCHILLA

Corte limpio de aislantes de poliestireno (expandido y extruido) y de poliuretano, sin esfuerzo ni desprendimiento de material.

**Temperatura máxima de la cuchilla:** 500 °C Cuchilla de 200 mm.

**Potencia:** 190 W. Certificado U.E. 200mm.

**Power:** 190 W. U.E.

**Accesorios incluidos:** Maletín de transporte, Cepillo metálico de limpieza, Llave Allen.

**Código:** 752529- **Código:** 752537.



## CUCHILLA PARA CAJA DE REGISTRO

Cuchilla para cajas de registro  $\varnothing$  70.

**ref:** 25042/02.

**Código:** 752530.



## CUCHILLA PARA ROZAS

Cuchilla para rozas  $\varnothing$  30.

**ref:** 25042/03.

**Código:** 752531.



## SIERRA ICS 240 HPC4,0 I-SET FESTOOL

Corte de materiales aislantes flexibles como lanas de vidrio y minerales y fibras naturales (con conjunto de corte con hoja de sierra con filo ondulado). Corte de placas aislantes de PUR (espuma dura de poliuretano) y poliestireno (con conjunto de corte con hoja de sierra triscada) Corte sin cables en los lugares donde la conexión a la red eléctrica es imposible o muy difícil (p. ej., en exteriores o en andamios).

**Código:** 555562.



## FRATASADORA DE MORTERO EPG 400

Ligera y versátil. Con los accesorios adecuados es capaz de alisar, raspar y fratar material finos de acabado.

**Características:**

- Interruptor electrónico con control de velocidad stepless.
- Caja de engranajes especial triple.
- Alto esfuerzo de torsión, de gran alcance y durabilidad.
- Funcionamiento liso y rápido de la superficie grande de la herramienta.
- Bajo Peso para el trabajar sin esfuerzo.
- Empuñaduras de gran tamaño de diseño ergonómico.

**Código:** 545236.

## ACCESORIOS DE CORTE



### CUCHILLO PARA AISLAMIENTOS Y FUNDA

Cuchillo para corte de aislamiento plaquista.  
Funda de cuero para cuchillo.

**Código:** 752516.

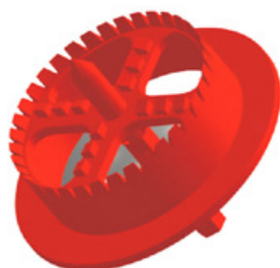
**Código:** 752517.



### TIJERA DE CHAPA CORTE RECTO

Tijera de cortar chapa corte recto para perfiles y guadavivos metálicos.

**Código:** 752519.



### ACCESORIO DE CORTE DE PLÁSTICO (PS) WKFT 67 MM D

Accesorio de corte de PVC de 67mm de diámetro para la realización de la cavidad en el panel aislante y la posterior instalación de los tacos de fijación.

**Código:** 800224.



### ACCESORIO DE CORTE METÁLICO (PS) WK-FM 64 MM

Accesorio de corte de metal para lana mineral WK-FM de 64 mm de diámetro para la realización de la cavidad en el panel aislante y la posterior instalación de los tacos de fijación e inserción de disco de la lana mineral.

**Código:** 800297.

# LLANAS, RASCADORES Y FRATASADORES



## LLANA PLÁSTICO ABS 28X50 ESPESOR 3MM ACABADOS FINOS

Llana plástico ABS 28x50 de espesor 3 mm para acabados finos y fracasados.

**Código:** 752521.



## RASCADOR PARA ACABADOS 360X160MM

Rascador indicado para el sistema SATE. Especial para el aislamiento térmico de exterior y hormigón celular. Fácil y sin esfuerzos.

**Código:** 752522.



## TALOCHA PARA LIJAR 280X500MM

Talocha para lija. Indicada para el sistema SATE de dimensiones de 280x500 Lija no incluida.

**Código:** 752523.

## LIJA AUTOADHESIVA GRANO G16 TALOCHA 280X500MM

Lija autoadhesiva grano 16 para talocha. Especial aislamiento térmico.

**Código:** 752524.



## TALOCHA LIJA G16 280X120MM

Talocha para lijar. Indicada para el sistema SATE de diámetro 280x120 con lija incluida.

**Código:** 752525.

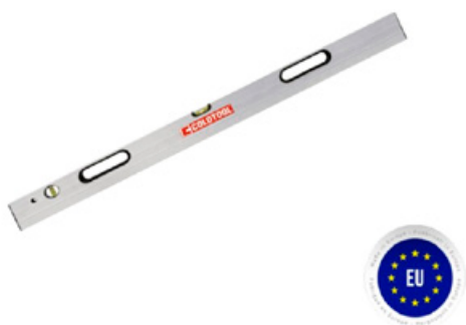
# LISO PERFECTO, NIVELES Y ALARGOS



## LISO PERFECTO 1000MT

Llana profesional para un liso perfecto.  
Sistema de hojas intercambiables.

**Código:** 752526.



## REGLE NIVEL PROF. ASAS 2000X90MM

Regla con nivel con mangos profesional de 2000x90mm.

**Código:** 752527.



## NIVEL CON MANGOS 1980X58MM

Nivel con mangos profesional de 1980x58mm.

**Código:** 752518.



## ALARGO ALUMINIO ESPÁTULA LISO PERFECTO

Alargo extensible de aluminio consiguiendo 2 metros de altura. Al ser de aluminio y extrusionado se consigue un menor peso y un mejor manejo y agarre.

**Código:** 490083.

# PISTOLAS Y SOPLADORES



## PISTOLA DE INYECCION FIS AM PARA DOS CARTUCHOS DE CAMARA

Pistola de inyección FIS AM es adecuada para la comprensión rápida de los cartuchos de inyección de Fischer de hasta 390ml.

**Código:** 752121.



## PISTOLA METALICA SIKABOOM 501

Pistola metálica especial para la espuma de poliuretano SIKABOOM.

**Código:** 95914/01.



## ABS BOMBA SOPLADORA ROJA

Bomba de escape para la limpieza manual de la perforación.

**Código:** 752125.



## SIKABOOM CLEAR LIMPIADOR PARA PISTOLAS

Limpificador activo para limpiar pistolas de aplicación SIKABOOM de las superficies. Limpia herramientas y pistolas.

**Código:** 95913/95.

# FIJACIONES QUIMICAS THERMOAISLANTE



## TACO AUTOPERFORANTE EN ATERIAL AISLANTE FID 90. 25 Uds

No es necesario perforar previamente en capas finas de yeso. Esto ahorra tiempo. Con montaje integrado. Esto significa que no se requiere de ninguna herramienta especial para su montaje, permite una instalación rápida.  
**Código:** 752126.



## ANCLAJE PARA FACHADAS CON AISLANTE TÉRMICO THERMAX 8/80 M6. 20 Uds

Montaje a distancia permite la ubicación exacta del objeto a fijar sin dañar el aislante térmico; el cono de nylon reforzado con fibra de vidrio evita el puente térmico.  
**Principales aplicaciones:** TherMax es la solución óptima para fijaciones sobre aislante sin romper el puente térmico. Para rótulos, luminaria exterior, buzones, guías de persiana, etc.  
**Código:** 752122.



## ANCLAJE PARA FACHADAS CON AISLANTE TÉRMICO THERMAX 10/100 M6. 20 Uds

Montaje a distancia permite la ubicación exacta del objeto a fijar sin dañar el aislante térmico; el cono de nylon reforzado con fibra de vidrio evita el puente térmico.  
**Principales aplicaciones:** TherMax es la solución óptima para fijaciones sobre aislante sin romper el puente térmico. Para rótulos, luminaria exterior, buzones, guías de persiana, etc.  
**Código:** 752123.



## ANCLAJE PARA FACHADAS CON AISLANTE TÉRMICO THERMAX 12/110 M12. 2 Uds

Montaje a distancia permite la ubicación exacta del objeto a fijar sin dañar el aislante térmico; el cono de nylon reforzado con fibra de vidrio evita el puente térmico.  
**Principales aplicaciones:** TherMax es la solución óptima para fijaciones sobre aislante sin romper el puente térmico. Para rótulos, luminaria exterior, buzones, guías de persiana, etc..  
**Código:** 752124.

# FIJACIONES QUIMICAS Y ESPUMA DE POLIURETANO



## ANCLAJE/TACO QUIMICO FIS VL 300 T

Para cargas exigentes, hasta 4830 kg por punto de anclaje en hormigón comprimido; cuenta con certificado de resistencia al fuego 120.

**Principales aplicaciones:** Estructuras de acero, estructuras de madera, barandillas de seguridad, fachadas, escaleras, pletinas de acero, máquinas, mástiles, marquesinas, toldos, puertas, consolas, tuberías, rejillas y antenas parabólicas.

**Código:** 752120.



## SIKABOOM 562 FOAM FIX PLUS BAJA DENSIDAD

Sika Boom®-562 Foam Fix Plus es una espuma adhesiva de poliuretano, monocomponente, auto expansiva, de aplicación con pistola con buena adherencia sobre muchos tipos de soportes. Es ideal para el pegado eficiente y permanente de paneles de aislamiento y cartón yeso. Sika Boom®- 562 Foam Fix Plus es adecuado para aplicaciones bajo tierra ya que es a prueba de putrefacción y resistente a la humedad una vez curada.

**Código:** 96195/01.



## SIKABOOM 150 FIX ESPUMA EXPANSIVA DE FIJACIÓN, RELLENO Y ASILANTE

Sika Boom®- 150 FIX es una espuma expansiva monocomponente a base de poliuretano. Sika Boom®-150 FIX es una espuma expansiva mono componente a base de poliuretano.

**Código:** 95678/87.



## SIKABOOM 550 FIX PARA PISTOLA

Sika Boom®-550 Fix & Fill es una espuma de poliuretano, mono componente, auto expansiva, de aplicación con pistola. Está diseñada para aplicaciones multiusos.

**Código:** 95677/87.



FABRICANTES DE PINTURAS DESDE 1927

# **JUNO**Therm®

**Sistema de Aislamiento Térmico Exterior**

**Barrio Saconi, 10 - 48950 Erandio (Bizkaia)**  
**Tfno.: +34 944 670 062 - Fax: +34 944 675 832**  
**infoweb@juno.es**  
**www.juno.es**