

CATALOGO GENERAL

"LAS MEJORES CONDICIONES PARA TU TRABAJO EN OBRA"

www.ritmo.it





Todo lo que te hace falta para soldar las tuberías de plástico



Los datos y las imágenes contenidas en esta publicación no son vinculantes y por lo tanto RITMO S.p.A es libre de aportar modificaciones sin aviso previo

BENEFICIOS

RITMO



MULTILENGUAS

los idiomas oficiales hablados en nuestra empresa son: Español, Italiano, Ingles, Francés, Alemán, Ruso, Arabe.

TRAINING DE INSTRUCCIÓN

en nuestra Empresa, hay a su disposición un servicio de instrucción que forma a clientes y distribuidores sobre productos y novedades.

ASISTENCIA TÉCNICA PRE-VENTA

nuestros expertos aconsejan la mejor configuración de la soldadora, a fin de dar al cliente el producto más acorde a sus propias exigencias.

CONSULTORÍA GLOBAL

gracias a la experiencia madurada a través de los años y a la colaboración con diversos productores, entes, escuelas e institutos de formación, estamos en grado de ofrecer una consultoría de amplio rango.

Nuestra Empresa es miembro desde hace muchos años de la Sub-comisión mixta de UNIPLAST, patrocinada por el Instituto Italiano de Soldadura (IIS), creada para el estudio de nuevas propuestas normativas, con el fin de reglamentar un sector que está en permanente expansión, y que necesita de reglas precisas a fin de evitar dañosas improvisaciones. Las propuestas, luego, son enviadas al " Ente di Unificazione Italiano (UNI) ", para su evaluación, y eventual normatización.

ASISTENCIA TÉCNICA POST-VENTA

dentro de la Empresa funciona un centro de Asistencia Técnica que realiza revisiones y reparaciones de las máquinas. Otros centros de asistencias están disponibles en el exterior, a través de nuestros distribuidores autorizados.

INSTALACIÓN Y PRUEBA FINAL

gracias a la presencia de técnicos especializados, Ritmo puede efectuar la instalación y la puesta en marcha de máquinas de taller en el domicilio del cliente, dando todo el soporte necesario para una veloz iniciación de la actividad productiva.

USIÓN A TOPE - conductos de desagüe



RANGO DE TRABAJO Ø mm	40	50	63	75	90	110	125	140	160	180	200	225	250	280	315
MINI 160 JOYT	40	50	63	75	90	110	125	140	160						
MINI 160 JOYT ELBOWS	40	50	63	75	90	110	125	140	160						
DM 160	40	50	63	75	90	110	125	140	160						
VR 160 JOYT	40	50	63	75	90	110	125	140	160						
VR 250				75	90	110	125	140	160	180	200	225	250		
MAXI 315					90	110	125	140	160	180	200	225	250	280	315
RANGO DE TRABAJO Ø mm	40	50	63	75	90	110	125	140	160	180	200	225	250	280	315

RANGO DE TRABAJO Ø mm / in	110 mm / 3" DIPS	125 mm / 4" DIPS	180 mm / 6" DIPS	280 mm / 10" DIPS
TP 125 /45°	•			
TP 125	•	•		
TP 200	•	•	•	
TP 300	•	•	•	•



TP 125/45°



TP 125



TP 200



TP 300

SERIES PLACAS TÉRMICAS

Herramientas manuales dotadas de placa térmica en aluminio recubierta de material antiadherente (PTFE) y una práctica empuñadura en material plástico con aislamiento térmico.

Disponibles en sus versiones con termostato mecánico fijo (TF) o con termostato electrónico regulable (TE), caracterizadas por formas y rangos de aplicación diferentes, en función de las exigencias

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

Todos los modelos están compuestos por

- Placa térmica
- Soporte de apoyo

ACCESORIOS OPCIONALES

- Soportes de banco (igual para todos los modelos excepto TP 300)
- Caja de transporte de acero electrobarnizado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo: TE, TF	TP 125	TP 125/45°	TP 200	TP 300
Rango de trabajo	hasta Ø 125 mm; 4" DIPS	hasta Ø 110 mm; 3" DIPS	hasta Ø 180 mm; 6" DIPS	hasta Ø 280 mm; 10" DIPS
Materiales TE	HDPE, PP, PVC, PVDF			
Materiales TF	HDPE	HDPE	HDPE	HDPE
Alimentación	230VM.fás 50/60Hz	230VM.fás 50/60Hz	110VM.fás 50/60Hz (TE) 230VM.fás 50/60Hz	230VM.fás 50/60Hz
Potencia máx absorbida	700 W	500 W	850 W (TE 110 V) 1200 W	1300 W
T° de ejercicio	180° ÷ 280° C ± 1% TE (356° ÷ 536° F ± 1% TE) 210° C ± 5% TF (410° F ± 5% TF)	180° ÷ 280° C ± 1% TE (356° ÷ 536° F ± 1% TE) 210° C ± 5% TF (410° F ± 5% TF)	180° ÷ 280° C ± 1% TE (356° ÷ 536° F ± 1% TE) 210° C ± 5% TF (410° F ± 5% TF)	180° ÷ 280° C ± 1% TE (356° ÷ 536° F ± 1% TE) 210° C ± 5% TF (410° F ± 5% TF)
T° ambiente de uso	-5° ÷ 40° C	5° ÷ 40° C	5° ÷ 40° C	5° ÷ 40° C
Tiempo en que se alcanza T° de uso (TE)	~ 10'	~ 10'	~ 10'	~ 10'
Peso	2,16 Kg (4.7 lb)	1,95 Kg (4.3 lb)	3,21 Kg (7 lb)	5,09 Kg (11.2 lb)
Dimensión	140 x 50 x 410 mm 5.5" x 2" x 16.1"	140 x 130 x 370 mm 5.5" x 5.1" x 14.6"	200 x 50 x 440 mm 7.9" x 2" x 17.3"	300 x 50 x 550 mm 11.8" x 2" x 21.6"

RITMO S.p.A.

Via A. Volta, 35/37 - 35037
Bresseo di Teolo (PADOVA) ITALY

Ph. +39 049 9901888
Fax +39 049 9901993

info@ritmo.it
www.ritmo.it

