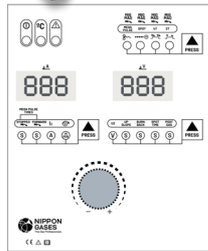


SELECT 300H/400H/500H/650H

REGULACIÓN SELECTORES PROFESIONAL



Panel de control

Familia de maquinas profesionales trifásicas de soldadura MIGMAG de alimentador separado.

- Ajuste de **velocidad de hilo**
- **2/4 Tiempos.**
- Ajuste de tiempo de **soldadura por puntos**
- **Voltímetro, Amperímetro digital**
- **Rampa de subida** Tiempo subida corriente para reducción de proyecciones
- **"Burn-Back"** regulable para que el hilo no se pegue a la pieza.
- **"Post-gas"** Tiempo de flujo de gas después de extinción de arco.
- **MecaPulse** Menos distorsión de piezas y excelente transición en chapa fina. Velocidad arrastre oscila entre V+ y V- (Pulsado)
- Ventilación forzada con efecto túnel.
- **Aislamiento total** entre la parte electrónica y de potencia.
- Pulsador de **avance de hilo, Purga de gas.**
- Alarma de sobrecalentamiento
- Alarma activación por accidente de conexión de torcha
- Alarma presión de caudal de refrigeración de la torcha

Aplicaciones:

Permite soldar todos los tipos de aceros e inoxidable, aleaciones de aluminio, cobre e hilo tubular. Trabajos de reparación, mantenimiento y producción en las industrias metálicas, offshore y construcción naval.

Características técnicas

MODELO		SELECT 300H	SELECT 400H	SELECT 500H	SELECT 650H
Tensión de alimentación	V	3x400 (±10%)			
Frecuencia	Hz	50/60			
Corriente primaria max. (230/400)	A	27/15,5	40/23	61/35	87/50
Tensión en vacío	V	16,5-38	17-42	18,5-46,7	18-53,6
Regulación	A	30-280	30-350 (400/31.7V)	42-450 (500/34.6V)	50-600 (650/42V)
Factor de marcha (t= 40°C 10min)	60% A	210A	350A	450A	600A
	100% A	170A	270A	350A	460A
Diámetro de hilo	Ømm	0,6-1,0	0,8-1,6	0,8-2,4	
Posiciones de regulación	Pos.	12	28	40	
Protección	IP	IP 21			
Clase de aislamiento	Cl	H			
Peso	Kg	78	126,5	184,5	225,5
Dimensiones (Al x An x Largo)	cm	134 x 41 x 96		146 x 51 x 105	

Características generales

Soldadura por puntos



Regulación del tiempo de punto en TIG.

Rampa subida



Tiempo de subida de corriente ajustable para cebado de arco controlado.

Mecapulse



Para menos distorsión de piezas y excelente transición de bordes en soldadura continua de chapas finas

Burn back



Permite regular la longitud de alambre restante al fin de la soldadura MIG/MAG, para proteger la punta y mejorar la ignición en la siguiente soldadura.

Modelos disponibles

Select 300H

2719404	SELECT 300H 4R + ARRAST. + CABLE 5M
2719382	SELECT 300H 4R + ARRAST. + CABLE 10M
2719393	SELECT 300H 4R + ARRAST. + CABLE 20M

Select 500H

2719581	SELECT 500H 4R + ARRAST. + CABLE 10M
2719592	SELECT 500H 4R + ARRAST. + CABLE 20M
2719544	SELECT 500H W4R + ARRAST. + CABLE 10M
2719555	SELECT 500H W4R + ARRAST. + CABLE 20M

Select 400H

2719463	SELECT 400H 4R + ARRAST. + CABLE 10M
2719474	SELECT 400H 4R + ARRAST. + CABLE 20M
2719500	SELECT 400H 4R + ARRAST. W + C. 10M
2719511	SELECT 400H 4R + ARRAST. W + C. 20M

Select 650H

2719625	SELECT 650H W4R + ARRAST. W + CABLE 10M
2719636	SELECT 650H W4R + ARRAST. W + CABLE 20M

Incluido en todos los modelos: Kit de cables y manguera de gas

Accesorios recomendados



CASCO SILVER 9-12/13
Código 2030560



GUANTES MIG
Código 2030534



PROTARGON BASE AGUA
Código 2725505



PISTOLA SB-250 PRO, 230A
Código 2728950, 3 m
2729020, 4 m
2729090, 5 m



PISTOLA SB-360 PRO, 320A
Código 2729086, 3 m
2729075, 4 m
2729064, 5 m



PISTOLA SB-400, 400A
Código 2728924, 3 m
2728935, 4 m
2729193, 5 m



SOPLETE WP26V
Código 2731411, 4m
2731422, 8m



SOPLETE WP26VF flexible
Código 2731433, 4m
2731433, 8m



ADAPTADOR MIG-TIG 12P
Código 2726916



RODILLOS ACERO
Código 2726743 (0,6-0,8 AC)
2726732 (0,8-1,0 AC)
2726721 (1,0-1,2 AC)
2726813 (1,2-1,6 AC)



RODILLOS ALUMINIO
Código 2726640 (0,6-0,8 AL)
2726684 (0,8-1,0 AL)
2726673 (0,8-1,2 AL)
2726662 (1,0-1,2 AL)
2726651 (1,2-1,6 AL)



RODILLOS TUBULAR
Código 2726776 (1,0-1,2 TU)
2726765 (1,2-1,6 TU)



ALARGADERA 500E AIRE
Código 2718026, 5m
Código 2718004, 10m
Código 2718015 20m



ALARGADERA 300/400E AGUA
Código 2718085, 5m
Código 2718063, 10m
Código 2718074, 20m



MANDIL
Código 2033010



REG/CAUD. DIN2002-MCA-30-AR/CO2
Código 2304142

Soluciones de soldadura:



ALARGADERA 500E AGUA
Código 2713653, 5m
Código 2713336, 10m
Código 2718096, 20m



ALARGADERA 300/400E AIRE
Código 2717960, 5m
Código 2712415, 10m
Código 2717956, 20m

Se reserva el derecho de cambiar las especificaciones técnicas sin aviso previo, imágenes no contractuales.