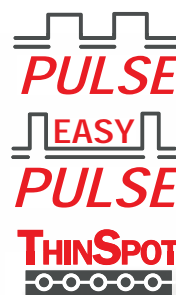


TECHNOLOGY TIG 222 AC/DC - 230 DC-HF/LIFT



Inversoras de solda TIG (ignição HF ou LIFT de alta frequência), PULSE TIG e MMA com controle por microprocessador em corrente contínua (DC) e direta (AC -mod. 222). Utilização com uma ampla variedade de materiais como aço, aço inoxidável, alumínio (mod.222), titânio, cobre, níquel e suas ligas. Características: funcionamento pulse e EASY pulse • pré-aquecimento ajustável para maior facilidade de ignição em AC (mod. 222) • regulagem TIG: bi-level, corrente de arranque / final, tempo solda por pontos, pre/post gas, curva de corrente ascendente/descendente, equilíbrio DC AC, frequência de onda quadrada • função THINSPOT para precisão e rapidez de soldadura de tachas • regulações MMA: arc force e hot start • dispositivo anti-stick • dispositivo VRD • união controle remoto • proteção termostática, sobrevoltagem, baixa voltagem, picos de corrente. Fornecidas com acessórios de soldadura TIG.

inverter



TIG HF-LIFT MMA DC

mod. 230

TIG HF MMA AC/DC

mod. 222



AC/DC

DC

INCLUSO KIT STANDARD

STANDARD



OPCIONAL



4m ST26 ☐ 742614	☐ 722119	3m DX50	IT ☐ 432036	☐ 802067
---------------------	----------	---------	----------------	----------

CAIXA DE CONSUMÍVEIS ST26 ☐ 804138	CONECTOR DE GÁS RÁPIDO ☐ 804208
---------------------------------------	------------------------------------

KIT DE SOLDA TIG ☐ 802788	TOCHA TIG 8m ST26 ☐ 742616
------------------------------	----------------------------------

TOCHAS TIG COM POTENCIÔMETRO Green line ST26 4m ☐ 742618 8m ☐ 742619 + REMOTE DEVICE ☐ 802810
--

CAIXA CRYSTAL CLEAR CUP Ø 1,6 ☐ 804204 CHAMPAGNE Ø 1,6 ☐ 804202 MORE Pag. 53 KIT DE LIMPEZA TIG DE AÇO INOXIDÁVEL CLEANTECH 200 ☐ 850020
--

TROLLEY ARCTIC ☐ 803059 AMERICA ☐ 803084 COSMOPOLITAN ☐ 803079
--

PORTA ELÉTRODOS 25 mm² 4m DX50 ☐ 804123	CONTROLE REMOTO 2 pot. ☐ 802336 Pedal ☐ 802017
---	--

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



CODE	V _{PH}	A _{MIN} / A _{MAX}	A _{MAX} 40°C	A _{60%} 40°C	V _O	A _{60%} MAX	P _{60%} MAX	η	φ	Ø _{DC} MIN/MAX	IP	w _H / L	kg	
	V (50-60Hz)	A	EN 60974-1 A	EN 60974-1 A	V	A	kW	A	η/cos φ	mm		mm	gen(kit)	
Technology Tig 222 AC/DC-HF/LIFT VRD + accessories	852054	230 1 ph	5 - 200	200 24%	115	95	21 33	3,3 5,5	20	0,81 0,7	1,6 4	IP23	430 L 170 W 340 H	11,3 (16,4)
Technology Tig 230 DC - HF/LIFT VRD + accessories	852055	230 1 ph	10 - 220	220 30%	125	95	26 36	4,1 6	20	0,86 0,7	1,6 4	IP23	430 L 176 W 340 H	9,7 (14,8)

FOCO

PULSE



SOLDAGEM EM TODAS AS POSIÇÕES

A entrada de calor reduzida do pulsado garante deformações mínimas e facilita a soldagem, especialmente na vertical ascendente/descendente e superior.

EASY PULSE



PULSADO PARA TODOS

Tecnologia Made In Telwin que permite soldar imediatamente em modo pulsado até mesmo para usuários com menos experiência, tudo isso por meio de um ajuste automático de parâmetros.