

STT II / LF-33



Il generatore STT® II combina la tecnologia inverter ad alta frequenza con l'avanzata Waveform Control Technology™ per il controllo della forma d'onda. Con il suo preciso controllo della corrente e velocità del filo riduce in modo significativo fumo, spruzzi e tempo di molatura mentre fornisce prestazioni e cordoni di saldatura di livello superiore.

Viene accoppiato al trainafilo LF-33, munito di un robusto sistema di traino a 4 rulli che garantisce un avanzamento costante del filo.

Procedimenti

MIG, STT®

Vantaggi Lincoln

STT® II

- Controllo preciso dell'apporto termico
- Produce cordoni stretti e di basso costo con forte velocità di lavoro
- Ottime prestazioni per passate iniziali
- Controlli delle correnti di picco e di base
- Riduzione di fumo e spruzzi
- Richiede operatori meno qualificati e un addestramento ridotto al minimo
- Può sostituire il TIG nelle prime passate su acciaio e inox
- Garanzia di 2 anni su componenti e manodopera

LF-33

- Controllo continuo della velocità di avanzamento del filo e della tensione
- Modo pulsante torcia a 2/4 tempi
- Completo delle funzioni: 2/4 tempi, burnback, Test gas, test filo, rampa di salita
- Amperometro e Voltmetro ad alta leggibilità
- Fornito di carrello
- Soddisfa le normative IEC974-1 e CE
- Garanzia di 3 anni su componenti e manodopera

La configurazione suggerita comprende

- Trainafilo LF-33 a 4 rulli, raffreddato ad aria, rullino di traino da 1,0-1,2 mm
- Generatore STT II su carrello, cavo di alimentazione, cavo di massa e morsetto
- Cavo di interconnessione di 5 mt, Torcia MIG e regolatore gas

Opzioni raccomandate

- Regolatore gas, Kits rullini traino, torce MIG, cavi di interconnessione (2,10,15 mt), carrelli, cassetta comando a distanza, trainafilo LF-37

Nome Prodotto	Codice	Alimentazione	Uscita nominale Corrente/Tensione/ Fattore di intermittenza	Fusibile	Gamma di uscita	Dimensioni Alt x La x Lu (mm)	Peso Netto (kg)
STT II	K1527-1	200/220/380/400/440/3/50-60	225A/29V/60%	17A	5-450A (peak)	589 x 336 x 620	59
Package	PSTT2-1-A		200A/28V/100%		5-125 (background)	1000 x 700 x 1000	115

Nome Prodotto	Codice	Alimentazione	Gamma velocità avanzamento filo (m/min)	Gamma diametro filo (mm)		Dimensioni Alt x La x Lu (mm)	Peso netto (kg)
				Pieno	Animato		
LF-33 raffredd. aria	K14030-1A	34-44 VAC	1 - 20	0,8 - 1,6	1,0 - 1,6	440 x 270 x 636	17
LF-33 raffredd. acqua	K14030-1W						