

Neu !

* Abbildung mit optionalem Zubehör!



Inverter-
WIG DC - Schweißgeräte
für den mobilen Einsatz

TIG 220, 270, 320

robust und leistungsfähig für den mobilen Einsatz

- robuste Inverter TIG - Schweißanlagen zum Verschweißen von niedrig und hochlegierten Stählen
- alle gängigen WIG-Funktionen, (2,4-Takt, Vor und Nachströmen, Downslope, Pulsen und Zweitstrom) sind einstellbar
- die Abspeicherung von 10 individuellen Schweißprogrammen ist möglich

Technische Daten		TIG 220	TIG 270	TIG 320
Typ		TIG 220	TIG 270	TIG 320
Betriebsspannung		3x400V / +10% -20%	3x400V / +10% -20%	3x400V / +10% -20%
Absicherung		16 A	16 A	25 A
Einstellbereich		10A -200A	10A - 250A	10A - 300A
Leerlaufspannung		65	65	65
Schweißspannung		8-30V	8-30V	8-30V
rel. Einschaltdauer (10 min)	100%	200A	250A	220A
	80%		250A	
	40%			300A
Masse			19,7 kg	
Kühlart			Fremdkühlung	
Schutzart			IP 23s	
Abmessungen (lxbxh)			595x190x430	

Technische Änderungen behalten wir uns vor !

gebaut nach EN 60974-1

