



Produktblatt		 So geht Schweißen
Bezeichnung:	Z 110	
Material-Nr.:	321.00011.0	
Verwendung:	Plasma-Schneiden	
Hinweis:		
Datum:	04.12.2008	

Produktbeschreibung

Die digitale tragbare Plasma-Schneidanlage zum Schneiden von Stahl, Edelstahl, Alu, Messing. Professionell Plasma-Schneiden bei einfachster Bedienung.

Produkteigenschaften / Produktvorteile

- 22 - 110 A Schneidstrom
- 60 % Einschaltdauer bei 110 A
- Berührungslose HF-Zündung
- Standby-Funktion
- Anschluss für Hand- oder Fußfernregler

Angebotstext

Die tragbare Plasma-Schneidanlage der Z-Serie bietet einen Schneidstrombereich von 22 - 110 A bei hoher Einschaltdauer.

Die automatische Standby-Funktion reduziert die Energiekosten und die Staubbelastung der Elektronik.

Technische Daten

Strombereich	A	22 - 110
Schneidstrom bei 100% ED (40°C)	A	60
Schneidstrom bei 60% ED (40°C)	A	82
ED bei max. Strom	%	35
Stromeinstellung		Stufenlos
Netzspannung / Netzabsicherung	V / A	400 / 35
Maße LxBxH	mm	650 x 260 x 470
Gewicht	kg	31,5

Lieferumfang:

- Anlage
- Brenner LCT
- Verschleißteile-Set
- Werkstückleitung
- Netzkabel mit CEE32-Stecker
- Bedienungshandbuch

Zubehör

- Fahrwagen Mobil Car (inkl. Flaschenaufnahme)
- Fernregler in verschiedenen Varianten zur Feineinstellung des Schweißstroms.