

KALIBRIEREN

GARANTIERT
KONSTANTE
QUALITÄT



ERFÜLLUNG VON NORMEN

- / EN 1090
- / EN ISO 3834-2
- / ISO 9000 Reihe



EINHALTUNG DER WPS

- / Kalibrierte Geräte erfüllen die von der WPS geforderten Werte.



SICHERHEIT

- / Im Schadensfall kann ein Nachweis der Kalibrierung eine Reklamation ausschließen.



REPRODUZIERBARKEIT

- / Ein kalibriertes Schweißsystem ist die Basis für gleichbleibende Qualität.



	Leistungsumfang Kalibrieren
Detaillierte Systemkontrolle	✓
Kalibrierung nach EN 50504	✓
Überprüfung von Strom, Spannung und Drahtvorschub + optional Gasdurchfluss	✓
Erstellung eines Prüfprotokolls	✓
Ausstellung eines Kalibrierscheins	✓
Anbringung einer Kalibrierungsplakette	✓
Kalibrierung von Fremdgeräten	✓
Kalibrierung durch den Hersteller selbst	✓
Kalibrierung nach Präzisions- oder Standardklasse	✓

Eine jährliche Kalibrierung wird vom Hersteller empfohlen.



TIPP: Eine Kombination aus sicherheitstechnischer Überprüfung (SIT) und Kalibrierung spart Kosten und Zeit!