

# SICHERHEITSTECHNISCHE ÜBERPRÜFUNG

PERSONENSCHUTZ  
UND ANLAGEN-  
SICHERHEIT



## SICHERHEIT AM ARBEITSPLATZ

/ Präventive Schutzmaßnahmen und -vorkehrungen für Mitarbeiter.



## EINHALTUNG VON NORMEN

/ Einhaltung internationaler Vorschriften bei der Durchführung von der sicherheitstechnischen Überprüfung  
/ EN 60974-4 in Europa  
/ IEC 60974-4 außerhalb von Europa



## STILLSTANDSZEITEN VERMEIDEN

/ Eine regelmäßige Überprüfung der Schweißgeräte verhindert Produktionsausfälle.



*TIPP:* Eine Kombination aus sicherheitstechnischer Überprüfung und Kalibrieren spart Kosten und Zeit!

	Leistungsumfang
Sorgfältige Sichtprüfung	✓
Detaillierte elektrische Prüfung	✓
Prüfung aller relevanten sicherheitstechnischen Funktionen	✓
Umfassende Prüfung von Schutzleiterwiderstand, Isolationswiderstand und Leerlaufspannung	✓
Gewährleistung der Sicherheit in der Arbeitsplatzumgebung	✓
Gerätemängel und dadurch entstehende Gefahren rechtzeitig identifizieren	✓
Prüfprotokoll mit Messwerten	✓
Prüfplakette	✓