

Konformitätserklärung

Wir, Kemppi Oy unter der nachstehenden Adresse, erklären in unserer alleiniger Verantwortung, dass das nachstehend aufgeführte Produkt, auf das sich diese Erklärung bezieht, die grundlegenden Schutzanforderungen der EMV-Richtlinie 2014/30/EU, die grundlegenden Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU und der Richtlinie 2014/35/EU (RoHS) zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten erfüllt.

Produktname	Produktnr.	
MinarcTig Evo 200	61009200AU	(AU version, fitted with VRD)
MinarcTig Evo 200MLP	61009200MLPAU	(AU version, fitted with VRD)

Produktbeschreibung: Lichtbogenschweißmaschine

Das bzw. die oben genannte(n) Produkt(e) erfüllen die folgenden EN- und IEC-Normen.

EN 60974-10:2014 IEC 60974-1:2012	Lichtbogenschweißeinrichtungen – Teil 1: Schweißstromquelle
EN 60974-3:2014 IEC 60974-3:2013	Lichtbogenschweißeinrichtungen – Teil 3: Lichtbogenzünd- und -stabilisierungseinrichtungen
EN 60974-10:2014 + A1 IEC 60974-10:2014 + A1	Lichtbogenschweißeinrichtungen – Teil 10: Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV), Anforderungen
IEC 61000-3-12:2011	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) – Teil 3-12: Grenzwerte Grenzwerte für harmonische Oberschwingungen durch mit öffentlichen Niederspannungsnetzen mit einem Eingangsstrom > 16 A und < 75 A pro Phase verbundenem Gerät.
AS 60974.1:2006	Lichtbogenschweißmaschine – Teil 1: Schweißstromquelle
AS 1674, 2:2007	Sicherheit beim Schweißen und zugehörigen Prozessen – Abschnitt 3 – Klausel 3.2 Stromquelle



Lahti 25.10.2017

Ville Vuori
Geschäftsführer