

Déclaration de conformité

Kemppi Oy, sise à l'adresse indiquée ci-dessous, déclare sous sa seule responsabilité que le produit détaillé ci-dessous et visé par cette déclaration est conforme aux critères de protection de la directive européenne sur la compatibilité électromagnétique (CEM) 2014/30/UE, aux critères essentiels en matière de santé et de sécurité de la Directive basse tension 2014/35/UE, les exigences en matière d'écoconception applicables aux produits énergétiques Directive 2009/125/CE avec réglementation (UE) 2019/1784, et à la Directive 2011/65/UE relative aux restrictions d'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

Nom du produit	Type	N° du produit
Master T	355 DC	MST355DC
Master T	355 DC G	MST355DCG
Master T	355 DC G	MST355DCGAU
Master T	355 DC GM	MST355DCGM
Master T	355 ACDC	MST355ACDC
Master T	355 ACDC G	MST355ACDCG
Master T	355 ACDC G	MST355ACDCGAU
Master T	355 ACDC GM	MST355ACDCGM
Master T	405 DC G	MST405DCG
Master T	405 DC G	MST405DCGAU
Master T	505 ACDC GM	MST505ACDCGM
Master T	505 ACDC GM	MST505ACDCGMAU

Description du produit : Matériel de soudage à l'arc.

Les produits mentionnés ci-dessus sont conformes aux normes suivantes :

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022	Arc welding equipment – Part 1: Welding power source – Annex M
EN IEC 60974-3:2019	Arc welding equipment – Part 3: Arc striking and stabilizing devices
EN IEC 60974-10:2021	Arc welding equipment – Part 10: Electromagnetic compatibility (ECM) requirements Equipment fulfills class A limits



Lahti 19.2.2026

Kalle Suurpää
Directeur Général