

Overensstemmelseserklæring

Vi, Kemppi Oy på nedenstående adresse erklærer på eget ansvar, at nedenfor anførte produkt, som denne erklæring vedrører, opfylder beskyttelseskravene i lavspændingsdirektivet 2014/35/EU og direktiv 2011/65/EU om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr (RoHS).

Produkt navn	Produkt nr.
PMT MN 3.5M 320A 1.2SS 60°/168	62503230N10SS
PMT MN 3.5M 320A 1.2SS 45°/222	62503230N02SS
PMT MN 3.5M 320A 1.2 60°/198 ROOT	62503230N04
PMT MN 3.5M 320A 1.2 60°/198	62503230N08
PMT MN 3.5M 320A 1.2 60°/168 ROOT	62503230N06
PMT MN 3.5M 320A 1.2 60°/168	62503230N10
PMT MN 3.5M 320A 1.2 45°/222	62503230N02
PMT MN 3.5M 320A 1.0SS 60°/198 ROOT	62503230N03SS
PMT MN 3.5M 320A 1.0SS 60°/198	62503230N07SS
PMT MN 3.5M 320A 1.0SS 60°/168 ROOT	62503230N05SS
PMT MN 3.5M 320A 1.0SS 60°/168	62503230N09SS
PMT MN 3.5M 320A 1.0SS 45°/222	62503230N01SS
PMT MN 3.5M 320A 1.0 60°/198 ROOT	62503230N03
PMT MN 3.5M 320A 1.0 60°/198	62503230N07
PMT MN 3.5M 320A 1.0 60°/168 ROOT	62503230N05
PMT MN 3.5M 320A 1.0 60°/168	62503230N09
PMT MN 3.5M 320A 1.0 45°/222	62503230N01
PMT MN 3.5M	6250323

Produktbeskrivelse: Udstyr til lysbuesvejsning

Ovennævnte produkt(er) er i overensstemmelse med følgende EN- og IEC-standarder.

EN 60974-7:2013

IEC 60974-7:2013

Udstyr til lysbuesvejsning

– Del 7: Svejsepistoler



Lahti 6.6.2019

Ville Vuori
Chief Executive Officer

Overensstemmelseserklæring

Vi, Kemppe Oy på nedenstående adresse erklærer på eget ansvar, at nedenfor anførte produkt, som denne erklæring vedrører, opfylder beskyttelseskravene i lavspændingsdirektivet 2014/35/EU og direktiv 2011/65/EU om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr (RoHS).

Produkt navn	Produkt nr.
PMT32 MN	SP6250323
PMT MN 5.0M 320A 1.2SS 60°/198 ROOT	62503250N04SS
PMT MN 5.0M 320A 1.2SS 60°/198	62503250N08SS
PMT MN 5.0M 320A 1.2SS 60°/168 ROOT	62503250N06SS
PMT MN 5.0M 320A 1.2SS 60°/168	62503250N10SS
PMT MN 5.0M 320A 1.2SS 45°/222	62503250N02SS
PMT MN 5.0M 320A 1.2 60°/198 ROOT	62503250N04
PMT MN 5.0M 320A 1.2 60°/198	62503250N08
PMT MN 5.0M 320A 1.2 60°/168 ROOT	62503250N06
PMT MN 5.0M 320A 1.2 60°/168	62503250N10
PMT MN 5.0M 320A 1.2 45°/222	62503250N02
PMT MN 5.0M 320A 1.0SS 60°/198 ROOT	62503250N03SS
PMT MN 5.0M 320A 1.0SS 60°/198	62503250N07SS
PMT MN 5.0M 320A 1.0SS 60°/168 ROOT	62503250N05SS
PMT MN 5.0M 320A 1.0SS 60°/168	62503250N09SS
PMT MN 5.0M 320A 1.0SS 45°/222	62503250N01SS
PMT MN 5.0M 320A 1.0 60°/198 ROOT	62503250N03
PMT MN 5.0M 320A 1.0 60°/198	62503250N07
PMT MN 5.0M 320A 1.0 60°/168 ROOT	62503250N05
PMT MN 5.0M 320A 1.0 60°/168	62503250N09
PMT MN 5.0M 320A 1.0 45°/222	62503250N01
PMT MN 5.0M	6250325
PMT MN 3.5M 320A 1.2SS 60°/198 ROOT	62503230N04SS
PMT MN 3.5M 320A 1.2SS 60°/198	62503230N08SS
PMT MN 3.5M 320A 1.2SS 60°/168 ROOT	62503230N06SS

Produktbeskrivelse: Udstyr til lysbuesvejsning

Ovennævnte produkt(er) er i overensstemmelse med følgende EN- og IEC-standarder.

EN 60974-7:2013

IEC 60974-7:2013

Udstyr til lysbuesvejsning

– Del 7: Svejsepistoler



Lahti 6.6.2019

Ville Vuori
Chief Executive Officer