

Deklaracja zgodności

Firma Kemppei Oy z siedzibą pod poniższym adresem deklaruje na własną odpowiedzialność, że wskazany niżej produkt, którego dotyczy niniejsza deklaracja, jest zgodny z podstawowymi wymaganiami w zakresie BHP dyrektywy niskonapięciowej 2014/35/UE i dyrektywy 2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Nazwa produktu:**Nr produktu:**

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

Opis produktu: Sprzęt do spawania łukowego

Powyższe produkty są zgodne z następującymi normami EN i IEC.

EN 60974-7:2013
IEC 60974-7:2013

Sprzęt do spawania łukowego
– Część 7: Uchwyty



Lahti 6.6.2019

Ville Vuori
Dyrektor Naczelny

Deklaracja zgodności

Firma Kemppei Oy z siedzibą pod poniższym adresem deklaruje na własną odpowiedzialność, że wskazany niżej produkt, którego dotyczy niniejsza deklaracja, jest zgodny z podstawowymi wymaganiami w zakresie BHP dyrektywy niskonapięciowej 2014/35/UE i dyrektywy 2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Nazwa produktu:

PMT32 MN

PMT MN 5.0M 320A 1.2SS 60°/198 ROOT

PMT MN 5.0M 320A 1.2SS 60°/198

PMT MN 5.0M 320A 1.2SS 60°/168 ROOT

PMT MN 5.0M 320A 1.2SS 60°/168

PMT MN 5.0M 320A 1.2SS 45°/222

PMT MN 5.0M 320A 1.2 60°/198 ROOT

PMT MN 5.0M 320A 1.2 60°/198

PMT MN 5.0M 320A 1.2 60°/168 ROOT

PMT MN 5.0M 320A 1.2 60°/168

PMT MN 5.0M 320A 1.2 45°/222

PMT MN 5.0M 320A 1.0SS 60°/198 ROOT

PMT MN 5.0M 320A 1.0SS 60°/198

PMT MN 5.0M 320A 1.0SS 60°/168 ROOT

PMT MN 5.0M 320A 1.0SS 60°/168

PMT MN 5.0M 320A 1.0SS 45°/222

PMT MN 5.0M 320A 1.0 60°/198 ROOT

PMT MN 5.0M 320A 1.0 60°/198

PMT MN 5.0M 320A 1.0 60°/168 ROOT

PMT MN 5.0M 320A 1.0 60°/168

PMT MN 5.0M 320A 1.0 45°/222

PMT MN 5.0M

PMT MN 3.5M 320A 1.2SS 60°/198 ROOT

PMT MN 3.5M 320A 1.2SS 60°/198

PMT MN 3.5M 320A 1.2SS 60°/168 ROOT

Nr produktu:

SP6250323

62503250N04SS

62503250N08SS

62503250N06SS

62503250N10SS

62503250N02SS

62503250N04

62503250N08

62503250N06

62503250N10

62503250N02

62503250N03SS

62503250N07SS

62503250N05SS

62503250N09SS

62503250N01SS

62503250N03

62503250N07

62503250N05

62503250N09

62503250N01

6250325

62503230N04SS

62503230N08SS

62503230N06SS

Opis produktu: Sprzęt do spawania łukowego

Powyższe produkty są zgodne z następującymi normami EN i IEC.

EN 60974-7:2013

IEC 60974-7:2013

Sprzęt do spawania łukowego

– Część 7: Uchwyty



Lahti 6.6.2019

Ville Vuori
Dyrektor Naczelny