

Versjonsnummer: 13-07-2023

## YTELSESERKLÆRING (NO)

**DOP # 836051**

1. Produkttype:

**Spiker iht. EN14592**

2. Entydig identifikasjonskode for produkttypen:

**TJEP CN25/50 ring nail HDG Box 1.650 pcs. No. 836051**

3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren,

**Festemiddel for bærende trekonstruksjoner**

4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten

**Kyocera Unimerco Fastening**



**WWW.TJEP.EU**

5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant (om relevant):

**Ikke relevant**

6. Det eller de systemer for vurdering og verifikasjon av byggevarens ytelse (AVCP):

**System 3**

7. Navn og identifikasjonsnummeret til det tekniske kontrollorgan:

**STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV NB 1015** har utført ITT i samsvar med **System 3** og har utstedt:

**Rapport # 30-16691/JP**

## 8. Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikaşjon
<b>My,k [Nmm]</b>	<b>2423</b>	<b>EN409</b>
<b>fax,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>Across fibre 13,88 MPa</b> <b>Along fibre 10,23</b>	<b>EN 1382</b> <b><math>\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3</math></b>
<b>fhead,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>33,36</b>	<b>EN 1383</b> <b><math>\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3</math></b>
<b>ftens,k [kN]</b>	<b>2,18</b>	<b>EN 1383</b>
<b>Anvændningsklass = 3</b>	<b>min. 50 <math>\mu\text{m}</math></b>	Korrosjonsbeskyttelse <b>Varmgalv, HDG, Feuerverzinkt</b> <b>EN 1461</b>

9. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 8.  
Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av::

13-07-2023 Sunds Denmark



**Ebbe Hornstrup – Operations Director**

Versjonsnummer: 01-04-2018

## YTELSESERKLÆRING (NO)

**DOP # 836051-1**

1. Produkttype:

**Spiker iht. EN14592**

2. Entydig identifikasjonskode for produkttypen:

**TJEP CN25/50 ring nail HDG Box 1.650 pcs. No. 836051**

3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren,

**Festemiddel for bærende trekonstruksjoner**

4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten

**Kyocera Unimerco Fastening**



**WWW.TJEP.EU**

5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant (om relevant):

**Ikke relevant**

6. Det eller de systemer for vurdering og verifikasjon av byggevarens ytelse (AVCP):

**System 3**

7. Navn og identifikasjonsnummeret til det tekniske kontrollorgan:

**STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV NB 1015** har utført ITT i samsvar med **System 3** og har utstedt:

**Rapport # E-30-20425-12**

## 8. Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikaasjon
<b>My,k [Nmm]</b>	<b>2135</b>	<b>EN409</b>
<b>fax,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>Across fibre 17,07</b> <b>Along fibre 4,39</b>	<b>EN 1382</b> <b><math>\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3</math></b>
<b>fhead,k [N/mm<sup>2</sup>]</b>	<b>41,95</b>	<b>EN 1383</b> <b><math>\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3</math></b>
<b>ftens,k [kN]</b>	<b>3,39</b>	<b>EN 1383</b>
<b>Anvndningsklass = 3</b>	<b>min. 50 <math>\mu\text{m}</math></b>	Korrosjonsbeskyttelse <b>Varmgalv, HDG, Feuerverzinkt</b> <b>EN 1461</b>

9. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 8.  
Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av::

01-04-2018 Sunds Denmark



**Ebbe Hornstrup – Operations Director**