

# YTELSESERKLÆRING

DoP: 50050212CPR-31-07-2014

- Entydig identifikasjonskode for produkttypen: **MFT Coilspiker trådsveiset 28/75 BL.CC**
- Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4: **MFT spiker ring blank og A4 wire coil bandet 16gr.**  
**Varenr. 50050212 GTIN-nr. 7034358313461 25/50 BL.R.CC**  
**Varenr. 50050214 GTIN-nr. 7034358313485 25/65 BL.R.CC**  
**Varenr. 50050650 GTIN-nr. 70343547110184 25/50 A4.R.CC Flatt hode**  
**Varenr. 50050651 GTIN-nr. 70343547110254 25/65 A4.R.CC Flatt hode**  
**Varenr. 50050670 GTIN-nr. 70343547110874 25/50 A4.R.CC Linsehode**  
**Varenr. 50050671 GTIN-nr. 70343547110944 25/65 A4.R.CC Linsehode**
- Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen: **Maskinspiker til forankring i trekonstruksjoner som er i samsvar med NS-EN 14592:2008**
- Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:  
**Hitachi Power Tools Norway AS - MFT**  
**Postboks 124, 2027 KJELLER - Kjeller Vest 7, 2007 KJELLER**
- Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V: **System 3**
- Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:  
**EN 14592:2008+A1:2012**  
**Strojirenský zkusebni ústav, s.p. (SZU) Nr. 1490, har utstedt samsvarssertifikat for produksjonskontroll i samsvar med system 3, og fastsettelse av produktegenskapene.**

7. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Karakteristisk trevirketetthet $\rho_k(\text{kg/m}^3)$	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Karakteristisk flytemoment $M_{y,k}$ (Nmm)	2794		EN 14592:2008+A1:2012
Karakteristisk uttrekk mot trefibre (årringer) $f_{ax,k}$ (N/mm <sup>2</sup> )	8,86	405	
Karakteristisk uttrekk med trefibre (årringer) $f_{ax,k}$ (N/mm <sup>2</sup> )	2,77	405	
Karakteristisk gjennomtrekking av spikerhode $f_{head,k}$ (N/mm <sup>2</sup> )	31,09	425	
Karakteristisk uttrekksverdi $f_{tens,k}$ (kN)	3,32		
Overflate belegg	Bl. (klasse 1) ihht > A4 ihht>		EN 1995-1-1 SUS316

- Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 7. Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

Kjeller, 6. juli 2017

  
**Geir Johnsen, Produksjef**