

# YTELSESERKLÆRING

DoP: 856902CPR-05-07-2013

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen: **MFT Ekspansjonsbolt «Varmforsinket»**
2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4: **MFT Ekspansjonsbolt Varenr. og GTIN-nr. finnes på varens emballasje.**
3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen: **Ekspanderende festemiddel for bruk i tyngre innfesting mot betong av kvalitet minimum B20/25 i usprukket betong**
4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:  
**Hikoki Power Tools Norway AS - MFT  
Postboks 124, 2027 KJELLER - Kjeller Vest 7, 2007 KJELLER**
5. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V: **System 1**
6. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for:  
**ETA-13/0366, 24.05.2013**  
**ZAG Zavod za gradbeništvo Slovenije Nr. 1404, har utstedt ETA-13/0366 på grunnlag av direktiv 89/106/EEC, 93/68/EEC og (EC)1882/2003 har utført 6 oppgaver i samsvar med System 1 og har utstedt Samsvarssertifikat nr. 1404-CPD-1980.**

7. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper (se merknad 1)	Ytelse (se merknad 2)	Harmonisert teknisk spesifikasjon (se merknad 3)
Produktegenskap og tilsiktet bruk	Annex B1	Bolt: M6, M8, M10, M12, M16, M20 EN ISO 898/1
Dimensjoner	Annex A2	
Produktkvalitet og avstander	Annex B2	Klips: M6, M8, M10, M12, M16, M20 AISI 316, EN 10088/2
Montering	Annex A1	
Karakteristiske verdier av; Stål, uttrekk, betong og flytemoment	Annex C1	Skive: DIN 125/1 – 140 HV
Karakteristiske verdier av; Bruddstyrke og tverrbelastning	Annex C2	Mutter: DIN 934

8. 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, 21. juni 2017

  
**Geir Johnsen, Produktsjef**