

YTELSESERKLÆRING

DoP: 50072031CPR-02-11-2020

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen: **MFT Skruespiker**
2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4: **MFT Skruespiker**

Varenummer	GTIN	Dimensjon
50072031	7034354801092	3,3x48
50072033	7034354801108	3,3x65

3. 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**
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 3**
6. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:
EN 14592:2008+A1:2012
Technical and Test Institute for Construction Prague. (TZUS) Nr. 1020, har utstedt samsvarssertifikat for produksjonskontroll i samsvar med system 3, og fastsettelse av produkttegenskapene.

7. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Karakteristisk trevirketetthet $\rho_k(\text{kg/m}^3)$	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Karakteristisk flytemoment $M_{y,k}$ (Nmm)	5190		EN 14592:2008+A1:2012
Karakteristisk uttrekk mot trefibre (årringer) $f_{ax,k}$ (N/mm ²)	13,87	350	
Karakteristisk gjennomtrekking av spikerhode $f_{head,k}$ (N/mm ²)	35,97	350	
Karakteristisk uttrekksverdi $f_{tens,k}$ (kN)	7,73		
Overflate belegg	HP (High Protection) MFT 2000 corrosion class C4 - >		Service class 3 EN 1995-1-1

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, 2. november 2020



Geir Johnsen, Produksjef