

# YTELSESERKLÆRING

DoP : 516311CPR-18-07-2013

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

Varenummer	GTIN	Dimensjon
506300	7034355063000	4,2x35
506301	7034355063017	4,2x45
506302	7034355063024	4,2x55
506304	7034355063048	4,2x55
506320	7034355063208	4,2x35
506321	7034355063215	4,2x45
506322	7034355063222	4,2x55
516360	7034355163601	4,2x35
516361	7034355163618	4,2x45
516362	7034355163625	4,2x55

Materiale: Herdet karbon stål C1022

3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen: **For bruk i strukturelle trekonstruksjoner.**
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 ytelseskleringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard:  
**EN 14592:2008+A1:2012**  
**Strojirenský zkusebni ústav, s.p. (SZU) Nr. 1015, har utstedt samsvarssertifikat for produksjonskontroll i samsvar med system 3, og fastsettelse av produktgenskapene.**

7. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse		Karakteristisk trevirketetthet $\rho_k(\text{kg/m}^3)$	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Karakteristisk flytemoment $M_{y,k}$ (Nmm)	Gjengeparti	4252	350	EN 14592:2008+A1:2012
	Frislipp/stamme	--		
Karakteristisk uttrekk langs/gjennom trefibre (årringer) $f_{ax,k}$ (N/mm <sup>2</sup> )	Last gjennom fibre	14,92	350	
	Last langs fibre	9,68		
Karakteristisk gjennomtrekking av hode $f_{head,k}$ (N/mm <sup>2</sup> )	Forsenket hode	21,54	350	
	Pan hode	--		
Karakteristisk uttrekksverdi $f_{tens,k}$ (kN)	6,34			
Karakteristisk vridningsmoment (kN)	2,44		450	
Overflate belegg	Elektrolytisk forsinket min 3 $\mu$ Serviceklasse 1 ihht >			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, 22. juni 2017



**Geir Johnsen, Produksjef**