

TRÄSKRUV KING CUT TFT UTOMHUS

För utomhusbruk

1. Produktens unika identifikationskod:

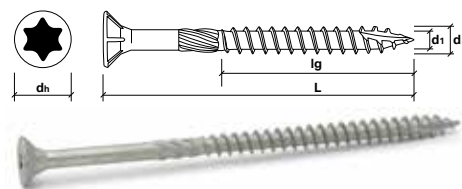
Träskruv King Cut TFT utomhus

2. Typ-, parti-, eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukten i enlighet med Artikel 11 (4):

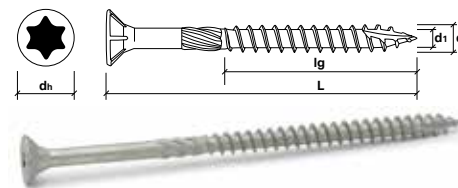
Batchnummer och artikelnummer på etiketten identifierar produkten



Dimension (mm)	Artikelnummer	Innerdiameter gängad del d1 (mm)	Gänglängd lg (mm)	Diameter huvud (mm)
4,0x25	281102,281352	2,4	25	7,8
4,0x30	281104,281354		30	
4,0x35	281106		35	
4,0x40	281108,281356		40	
4,0x50	281110,281358		30	
4,0x60	281112,281360		36	
4,0x70	281114,281362		42	
4,5x25	281116,281364	2,7	25	8,8
4,5x30	281118,281366		30	
4,5x35	281120		35	
4,5x40	281122,281368		40	
4,5x50	281124,281241,281370		30	
4,5x60	281126,281372		36	
4,5x70	281128,281374		42	
4,5x80	281130,281376	48		
5,0x40	281132,281133,281378	3,0	40	9,8
5,0x50	281134,281135,281380		30	
5,0x60	281136,281137,281242,281382		36	
5,0x70	281138,281139,281190,281384		42	
5,0x80	281140,281141,281192,281243,281386		48	
5,0x90	281142,281143,281194,281388		54	
5,0x100	281144,281145,281196,281244,281390		60	
5,0x120	281146,281147,281197,281392	72		
6,0x50	281150,281394	3,8	30	11,8
6,0x60	281152,281396		36	
6,0x70	281154		42	
6,0x80	281156,281198,281398		48	
6,0x90	281158,281200,281400		54	
6,0x100	281160,281202,281402		60	
6,0x120	281162,281204,281404		72	
6,0x140	281164,281206		72	
6,0x150	281166,281406		72	
6,0x160	281168		72	



Dimension (mm)	Artikelnummer	Innerdiameter gängad del d1 (mm)	Gänglängd lg (mm)	Diameter huvud (mm)
8,0x90	281170	5,0	54	14,35
8,0x120	281172		72	
8,0x150	281174		80	
8,0x180	281176		80	
8,0x200	281178		80	
8,0x240	281180		80	
8,0x280	281182		80	



3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserande tekniska specifikation såsom förutsett av tillverkaren:

Träskruv avsedd för användning utomhus.

4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i Artikel 11 (5):

Heco Nordiska AB
Rocknevägen 16
335 73 Hillerstorp
+46 370 37 51 00
www.fast-fastening.com

5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i Artikel 12 (2):

Ej relevant (se punkt 4)

6. AVCP, Systemet eller systemen för bedömning av fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System 3

7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Strojírenský zkušební ústav, s.p. identifikationsnummer NB 1015 har utfört typprovning enligt system 3 och har utfärdat typprovningsrapport.

8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:

Ej relevant (se punkt 7)

9. Angiven prestanda (karaktäristiska värden)

Väsentliga egenskaper		Dimension	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Flytmoment		4,0	3 583 Nmm	EN 14592:2008+A1:2012
		4,5	4 761 Nmm	
		5,0	7 449 Nmm	
		6,0	11 390 Nmm	
		8,0	30 752 Nmm	
Utdragshållfasthet	(pk=460 kg/m ³)	4,0	19,15 N/mm ²	EN 14592:2008+A1:2012
		4,5	19,48 N/mm ²	
		5,0	18,96 N/mm ²	
		6,0	19,59 N/mm ²	
		8,0	18,45 N/mm ²	
Genomdragshållfasthet	(pk=460 kg/m ³)	4,0	24,06 N/mm ²	EN 14592:2008+A1:2012
		4,5	21,75 N/mm ²	
		5,0	21,60 N/mm ²	
		6,0	22,67 N/mm ²	
		8,0	22,89 N/mm ²	
Draghållfasthet		4,0	5,85 kN	EN 14592:2008+A1:2012
		4,5	6,76 kN	
		5,0	9,29 kN	
		6,0	14,07 kN	
		8,0	26,61 kN	
Vridmomentförhållande	(pk=450 kg/m ³)	4,0	3,56	EN 14592:2008+A1:2012
		4,5	3,21	
		5,0	2,85	
		6,0	3,62	
		8,0	4,20	
Beständighet C4			Klimatklass 3	EN 1995-1-1

10. Prestandan för denna produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4

Undertecknat för tillverkaren av:



Richard Olsson, Teknisk ansvarig

Malmö 2020-03-11