



Vrabec a Vrabec s. r. o.

Italská 753/27

120 00 Praha 2

Czech Republic

tel.: +420 326 789 490

fax: +420 326 789 498

IČO: 26438143

DIČ: CZ26438143

OR u Měst. soudu v Praze  
oddíl C, vložka 82194

e-mail: [info@vrabecavrabec.cz](mailto:info@vrabecavrabec.cz)  
<http://www.vrabecavrabec.cz>

bank. spojení: KB  
51-6826590227/0100

## Prohlášení o vlastnostech Č. 001/2013/CRP

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobků: Vrut stavební KT- Záp. hlava
2. Vrut stavební KT-záp.hlava s dvojitou zápustnou hlavou, 4 žebra pod hlavou, hrubý závit, částečný nebo úplný závit, materiál: C1022, povrchová úprava žlutý zinek (průměr M3 – M8)
3. Zamýšlené použití výrobků:
  - Vruty jsou určeny pro nosné dřevěné výrobky
4. Výrobce : Kwantex research inc.; No.7, Lane 376, Zong-zend Rd. 71848 Kwanmiao; Tainan Country, Taiwan
5. Zplnomocněný zástupce: Vrabec a Vrabec, s. r.o., Loukov 60, 294 11 Loukov u Mnichova Hradiště
6. ČSN EN 14592/2009 ((id. EN 14592:2008+A1:2012), TAB. Příloha ZA.1, systém posuzování schody 3
7. Slovenian National Building and Civil Engineering Institute – ZAG Ljubljana, certifikát No. P 0737/13-630-2 a P 1173/13-630-1, oznámený subjekt č. 1404
- 8.

Product	Characteristic yield moment $M_{y,x}$ [NM]	Characteristic withdrawal parameter $f_{ax,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ]	Characteristic head pull-through parameter $f_{head,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ]	Characteristic tensile capacity $f_{tens,k}$ [kN]	Characteristic torsional ratio
KT-Torpedo screw φ 8.0 mm	10.62	10.78p=535 kg/m <sup>3</sup>	13.85p=428 kg/m <sup>3</sup>	20.32	2.90
Durability (corrosion protection):	yellow zinc plated (Service class 1 acc. to EN 1995-1-1)				

9. Vlastnosti výrobku uvedeného v bodě 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 8. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

V Loukově, dne 11.7.2013

VRABEC a VRABEC s.r.o.  
obchod spojovacím materiálem  
Loukov u Mnichova Hradiště 60  
PSČ 294 11 IČO 26438143  
Lubomír Vrabec, jednatel

Signature of the principal  
Mr. Jack Lin  
President of Kwantex Research Inc.