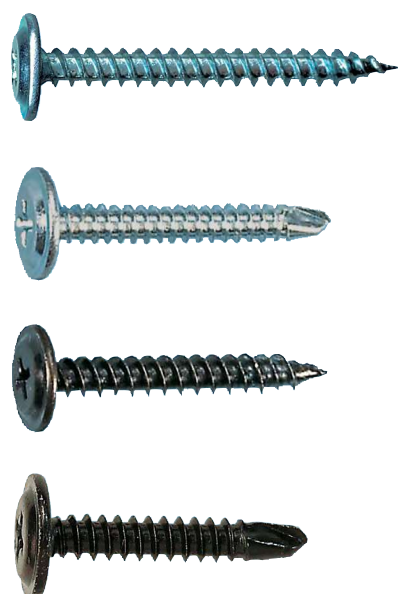


## WRONIC KRUVI



### Madala peaga õhukese pleki kruvi

Puurots puurib läbi pleki ava ja kruvi keerdub detailidesse sidudes need omavahel tugevalt. Teravaotsaline kruvi sobib ka puu- ja plekiliidetele. Terav otsik tungib detaili ilma ettepuurimiseta. Kruvikeeraja otsik Ph 2.

- Madal pea**
- Otsik Ph 2/TX20**
- Pea läbimõõt 11 mm**
- Tsingitud (C1)**
- Must passiveering (C1)**
- Valge (C1)**
- Roostevaba AISI410 (C3)**
- Roostevaba AISI410+Ruspert® (C3)**



Ø mm	L mm	Terav ots Zn Ph2	Terav ots Zn TX20	Valge pea Ph2	Must passiveering Ph2	Puurots ZN Ph2	Valge pea, puurots Ph2	Must passiveering puurots Ph2	Roostevaba Ph2
4,2	9,5	5052 204 295	5052 304 295						
	13	5052 204 213	5052 304 213	5052 124 213	5052 014 213	0218 4 13	9500 010 051	0218 24 13	5056 314 213
	16	5052 204 216	5052 304 216	5052 124 216	5052 014 216	0218 4 16	9500 010 052	0218 24 16	0218 884 216* 5056 414 216**
	19	5052 204 219	5052 304 219	5052 124 219	5052 014 219	0218 4 19	9500 010 053	0218 24 19	5056 314 219 0218 884 219*
	25	5052 204 225	5052 304 225	5052 124 225	5052 014 225	0218 4 25	9500 010 054	0218 24 25	5056 314 225
	25								0218 884 225*
	32	5052 204 232	5052 304 232	5052 124 232	5052 014 232	0218 4 32			
	38	5052 204 238	5052 304 238		5052 014 238	0218 4 38			5056 314 238
	45	5052 204 245	5052 304 245	5052 124 245	5052 014 245				
	50	5052 204 250	5052 304 250			0218 4 50			
	65	5052 204 265	5052 304 265						
	85	5052 204 285	5052 304 285						

Ø mm	L mm	Must passiveering TX20
4,2	13	5052 414 213
	16	5052 414 216

Ø mm	L mm	Must passiveering TX20
4,2	19	5052 414 219
	25	5052 414 225

\* - AISI410+Ruspert +Puurots

\*\* - AISI 410+Ruspert+TX