



Seosainelisät

terasmyynti@sandvik.com
Maaliskuu 2016

Pyörötangot

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	0,86
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	1,09
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	1,11
EN 1.4462 - SANMAC 2205	0,92
EN 1.4410 - SAF 2507	1,10
EN 1.4501 - SAF 32760	1,13
EN 1.4460 - SANMAC 329	0,81

Ainesputket

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	0,83
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	1,10
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	1,10
EN 1.4462 - SANMAC 2205	0,95
EN 1.4460 - SANDVIK 10RE51	0,83

Saumattomat putket Huom. Purs.=pursotettu Kylmä = kylmämuokattu

Teräslaatu	Purs. EUR/kg	Kylmä
EN 1.4306 - SANDVIK 3R12 - ASTM 304L	0,83	0,92
EN 1.4404 - SANDVIK 3R65 - ASTM 316L	1,10	1,22
EN 1.4435 - SANDVIK 3R60 - ASTM 316L	1,17	1,30
EN 1.4571 - SANDVIK 5R75 - ASTM 316Ti	1,10	1,22
EN 1.4539 - SANDVIK 2RK65 - (904L)	1,92	2,14
EN 1.4563 - SANICRO 28	2,16	2,41
EN 1.4362 - SANDVIK SAF 2304	0,65	0,73
EN 1.4462 - SANDVIK SAF 2205	0,95	1,06
EN 1.4410 - SANDVIK SAF 2507	1,10	1,23
EN 1.4547 - 254 SMO**	1,74	1,94
SANDVIK 4C54	0,48	0,54
SANDVIK 7RE10 - ASTM 310S, ASTM 310H	1,33	1,48
SANDVIK 253 MA**	0,88	0,98
SANDVIK 353 MA**	2,05	2,28

Hitsatut putket

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - ASTM 304L	1,04
EN 1.4541 - ASTM 321	1,04
EN 1.4404 - ASTM 316L	1,32
EN 1.4571 - ASTM 316Ti	1,34
EN 1.4462	0,94

Putkenosat

Teräslaatu	Kierreosat	Hitsattavat osat	Laipat
EN 1.4307 - ASTM 304L	26%	26%	26%
EN 1.4404 - ASTM 316L	26%	26%	26%
EN 1.4462	26%		26%

* AAF = Alloy adjustment factor, ** 253 MA, 353 MA, 254 SMO are trademarks owned by Outokumpu OY