



Seosainelisät

terasmyynti@sandvik.com
Toukokuu 2015

Pyörötangot

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	1,58
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	2,04
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	2,10
EN 1.4462 - SANMAC 2205	1,65
EN 1.4410 - SAF 2507	1,99

Ainesputket

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	1,69
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	2,28
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	2,28
EN 1.4462 - SANMAC 2205	1,83
EN 1.4460 - SANDVIK 10RE51	13,96

Saumattomat putket Huom. Purs.=pursotettu Kylmä = kylmämuokattu

Teräslaatu	Purs.	EUR/kg	Kylmä
EN 1.4306 - SANDVIK 3R12 - ASTM 304L	1,69		1,88
EN 1.4404 - SANDVIK 3R65 - ASTM 316L	2,28		2,54
EN 1.4435 - SANDVIK 3R60 - ASTM 316L	2,45		2,73
EN 1.4571 - SANDVIK 5R75 - ASTM 316Ti	2,28		2,54
EN 1.4539 - SANDVIK 2RK65 - (904L)	4,19		4,67
EN 1.4563 - SANICRO 28	4,70		5,24
EN 1.4462 - SANDVIK SAF 2205	1,83		2,04
EN 1.4410 - SANDVIK SAF 2507	2,14		2,39
EN 1.4547 - 254 SMO**	3,71		4,14
SANDVIK 4C54	0,69		0,77
SANDVIK 7RE10 - ASTM 310S, ASTM 310H	2,82		3,14
SANDVIK 253 MA**	1,77		1,98
SANDVIK 353 MA**	4,54		5,06

Hitsatut putket

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - ASTM 304L	1,63
EN 1.4541 - ASTM 321	1,63
EN 1.4404 - ASTM 316L	2,15
EN 1.4571 - ASTM 316Ti	2,18
EN 1.4462	1,74

Putkenosat

Teräslaatu	Kierreosat	Hitsattavat osat	Laipat
EN 1.4307 - ASTM 304L	40%	45%	40%
EN 1.4404 - ASTM 316L	45%	45%	45%
EN 1.4462	40%		45%

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