



Seosainelisät

terasmyynti@sandvik.com
Lokakuu 2015

Pyörötangot

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	1,11
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	1,36
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	1,39
EN 1.4462 - SANMAC 2205	1,13
EN 1.4410 - SAF 2507	1,35
EN 1.4501 - SAF 32760	1,38
EN 1.4460 - SANMAC 329	1,01

Ainesputket

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	1,15
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	1,47
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	0,00
EN 1.4462 - SANMAC 2205	1,23
EN 1.4460 - SANDVIK 10RE51	1,09

Saumattomat putket Huom. Purs.=pursotettu Kylmä = kylmämuokattu

Teräslaatu	Purs. EUR/kg	Kylmä
EN 1.4306 - SANDVIK 3R12 - ASTM 304L	1,15	1,28
EN 1.4404 - SANDVIK 3R65 - ASTM 316L	1,47	1,64
EN 1.4435 - SANDVIK 3R60 - ASTM 316L	1,56	1,74
EN 1.4571 - SANDVIK 5R75 - ASTM 316Ti	1,47	1,64
EN 1.4539 - SANDVIK 2RK65 - (904L)	2,58	2,88
EN 1.4563 - SANICRO 28	2,94	3,28
EN 1.4462 - SANDVIK SAF 2205	1,23	1,37
EN 1.4410 - SANDVIK SAF 2507	1,43	1,59
EN 1.4547 - 254 SMO**	2,28	2,55
SANDVIK 4C54	0,64	0,71
SANDVIK 7RE10 - ASTM 310S, ASTM 310H	1,84	2,05
SANDVIK 253 MA**	1,22	1,36
SANDVIK 353 MA**	2,87	3,20

Hitsatut putket

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - ASTM 304L	1,24
EN 1.4541 - ASTM 321	1,24
EN 1.4404 - ASTM 316L	1,55
EN 1.4571 - ASTM 316Ti	1,57
EN 1.4462	1,28

Putkenosat

Teräslaatu	Kierreosat	Hitsattavat osat	Laipat
EN 1.4307 - ASTM 304L	32%	33%	32%
EN 1.4404 - ASTM 316L	33%	33%	33%
EN 1.4462	31%		33%

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