



Seosainelisät

terasmyynti@sandvik.com
Kesäkuu 2016

Pyörötangot

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	0,94
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	1,22
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	1,25
EN 1.4462 - SANMAC 2205	1,04
EN 1.4410 - SAF 2507	1,24
EN 1.4501 - SAF 32760	1,26
EN 1.4460 - SANMAC 329	0,87

Ainesputket

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	0,96
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	1,31
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	1,31
EN 1.4462 - SANMAC 2205	1,14
EN 1.4460 - SANDVIK 10RE51	0,93

Saumattomat putket Huom. Purs.=pursotettu Kylmä = kylmämuokattu

Teräslaatu	Purs. EUR/kg	Kylmä
EN 1.4306 - SANDVIK 3R12 - ASTM 304L	0,96	1,07
EN 1.4404 - SANDVIK 3R65 - ASTM 316L	1,31	1,46
EN 1.4435 - SANDVIK 3R60 - ASTM 316L	1,40	1,56
EN 1.4571 - SANDVIK 5R75 - ASTM 316Ti	1,31	1,46
EN 1.4539 - SANDVIK 2RK65 - (904L)	2,28	2,54
EN 1.4563 - SANICRO 28	2,48	2,77
EN 1.4362 - SANDVIK SAF 2304	0,74	0,82
EN 1.4462 - SANDVIK SAF 2205	1,14	1,27
EN 1.4410 - SANDVIK SAF 2507	1,30	1,45
EN 1.4547 - 254 SMO**	2,11	2,35
SANDVIK 4C54	0,50	0,56
SANDVIK 7RE10 - ASTM 310S, ASTM 310H	1,40	1,56
SANDVIK 253 MA**	1,00	1,11
SANDVIK 353 MA**	2,29	2,56

Hitsatut putket

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - ASTM 304L	1,15
EN 1.4541 - ASTM 321	1,15
EN 1.4404 - ASTM 316L	1,50
EN 1.4571 - ASTM 316Ti	1,52
EN 1.4462	1,29

Putkenosat

Teräslaatu	Kierreosat	Hitsattavat osat	Laipat
EN 1.4307 - ASTM 304L	29%	29%	29%
EN 1.4404 - ASTM 316L	31%	31%	31%
EN 1.4462	31%		31%

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