



Seosainelisät

terasmyynti@sandvik.com
Tammikuu 2016

Pyörötangot

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	0,96
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	1,17
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	1,20
EN 1.4462 - SANMAC 2205	0,96
EN 1.4410 - SAF 2507	1,15
EN 1.4501 - SAF 32760	1,17
EN 1.4460 - SANMAC 329	0,86

Ainesputket

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	0,93
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	1,19
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	1,19
EN 1.4462 - SANMAC 2205	0,98
EN 1.4460 - SANDVIK 10RE51	0,87

Saumattomat putket Huom. Purs.=pursotettu Kylmä = kylmämuokattu

Teräslaatu	Purs. EUR/kg	Kylmä
EN 1.4306 - SANDVIK 3R12 - ASTM 304L	0,93	1,04
EN 1.4404 - SANDVIK 3R65 - ASTM 316L	1,19	1,32
EN 1.4435 - SANDVIK 3R60 - ASTM 316L	1,26	1,41
EN 1.4571 - SANDVIK 5R75 - ASTM 316Ti	1,19	1,32
EN 1.4539 - SANDVIK 2RK65 - (904L)	2,09	2,33
EN 1.4563 - SANICRO 28	2,39	2,66
EN 1.4462 - SANDVIK SAF 2205	0,98	1,10
EN 1.4410 - SANDVIK SAF 2507	1,14	1,28
EN 1.4547 - 254 SMO**	1,84	2,05
SANDVIK 4C54	0,51	0,57
SANDVIK 7RE10 - ASTM 310S, ASTM 310H	1,50	1,67
SANDVIK 253 MA**	0,99	1,10
SANDVIK 353 MA**	2,34	2,61

Hitsatut putket

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - ASTM 304L	1,17
EN 1.4541 - ASTM 321	1,17
EN 1.4404 - ASTM 316L	1,43
EN 1.4571 - ASTM 316Ti	1,45
EN 1.4462	1,21

Putkenosat

Teräslaatu	Kierreosat	Hitsattavat osat	Laipat
EN 1.4307 - ASTM 304L	30%	30%	30%
EN 1.4404 - ASTM 316L	30%	30%	30%
EN 1.4462	30%		30%

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