



Seosainelisät

terasmyynti@sandvik.com
Marraskuu 2015

Pyörötangot

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	1,08
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	1,33
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	1,36
EN 1.4462 - SANMAC 2205	1,08
EN 1.4410 - SAF 2507	1,29
EN 1.4501 - SAF 32760	1,32
EN 1.4460 - SANMAC 329	0,97

Ainesputket

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	1,09
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	1,40
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	1,40
EN 1.4462 - SANMAC 2205	1,14
EN 1.4460 - SANDVIK 10RE51	1,00

Saumattomat putket Huom. Purs.=pursotettu Kylmä = kylmämuokattu

Teräslaatu	Purs.	EUR/kg	Kylmä
EN 1.4306 - SANDVIK 3R12 - ASTM 304L	1,09		1,22
EN 1.4404 - SANDVIK 3R65 - ASTM 316L	1,40		1,56
EN 1.4435 - SANDVIK 3R60 - ASTM 316L	1,49		1,66
EN 1.4571 - SANDVIK 5R75 - ASTM 316Ti	1,40		1,56
EN 1.4539 - SANDVIK 2RK65 - (904L)	2,49		2,78
EN 1.4563 - SANICRO 28	2,86		3,19
EN 1.4462 - SANDVIK SAF 2205	1,14		1,27
EN 1.4410 - SANDVIK SAF 2507	1,33		1,48
EN 1.4547 - 254 SMO**	2,18		2,43
SANDVIK 4C54	0,56		0,63
SANDVIK 7RE10 - ASTM 310S, ASTM 310H	1,80		2,01
SANDVIK 253 MA**	1,16		1,29
SANDVIK 353 MA**	2,82		3,14

Hitsatut putket

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - ASTM 304L	1,27
EN 1.4541 - ASTM 321	1,27
EN 1.4404 - ASTM 316L	1,57
EN 1.4571 - ASTM 316Ti	1,59
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	33%		34%

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