



Seosainelisät

terasmyynti@sandvik.com
Kesäkuu 2017

Pyörötangot

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	1,39
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	1,83
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	1,85
EN 1.4462 - SANMAC 2205	1,74
EN 1.4410 - SAF 2507	2,06
EN 1.4501 - SAF 32760	2,10
EN 1.4460 - SANMAC 329	1,52

Ainesputket

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	1,38
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	1,90
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	1,90
EN 1.4462 - SANMAC 2205	1,86
EN 1.4460 - SANDVIK 10RE51	1,64

Saumattomat putket Huom. Purs.=pursotettu Kylmä = kylmämuokattu

Teräslaatu	Purs. EUR/kg	Kylmä
EN 1.4306 - SANDVIK 3R12 - ASTM 304L	1,38	1,54
EN 1.4404 - SANDVIK 3R65 - ASTM 316L	1,90	2,12
EN 1.4435 - SANDVIK 3R60 - ASTM 316L	2,01	2,25
EN 1.4571 - SANDVIK 5R75 - ASTM 316Ti	1,90	2,12
EN 1.4539 - SANDVIK 2RK65 - (904L)	3,16	3,52
EN 1.4563 - SANICRO 28	3,46	3,86
Alloy 625 - SANICRO 60	6,16	6,87
EN 1.4362 - SANDVIK SAF 2304	1,25	1,40
EN 1.4462 - SANDVIK SAF 2205	1,86	2,08
EN 1.4410 - SANDVIK SAF 2507	2,14	2,39
EN 1.4547 - 254 SMO**	3,06	3,42
SANDVIK 4C54	1,08	1,20
SANDVIK 7RE10 - ASTM 310S, ASTM 310H	2,06	2,29
SANDVIK 253 MA**	1,49	1,66
SANDVIK 353 MA**	3,02	3,37

Hitsatut putket

Teräslaatu	EUR/kg
EN 1.4307 - ASTM 304L	1,54
EN 1.4541 - ASTM 321	1,54
EN 1.4404 - ASTM 316L	2,07
EN 1.4571 - ASTM 316Ti	2,09
EN 1.4462	1,99

Putkenosat

Teräslaatu	Kierreosat	Hitsattavat osat	Laipat
EN 1.4307 - ASTM 304L	40%	40%	40%
EN 1.4404 - ASTM 316L	44%	44%	44%
EN 1.4462	44%		44%

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