



smt.dk@sandvik.com

## Gældende leg.tillæg

## Juli 2018

### Stangstål

Legering	DKK	EUR
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	13,48	1,81
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	19,07	2,56
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	19,50	2,62
EN 1.4462 - SANMAC 2205	16,16	2,17
EN 1.4410 - SAF 2507	19,42	2,61
EN 1.4501 - SAF 32760	19,76	2,65
EN 1.4460 - SANMAC 329	13,40	1,80

### Emnerør

Legering	DKK	EUR
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	15,69	2,11
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	21,71	2,92
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	21,71	2,92
EN 1.4462 - SANMAC 2205	18,39	2,47

### Sømløse rør

Legering	DKK		EUR	
	Koldb.	Extr.	Koldb.	Extr.
EN 1.4306 - SANDVIK 3R12 - ASTM 304L	17,50	15,69	2,35	2,11
EN 1.4404 - SANDVIK 3R65 - ASTM 316L	24,21	21,71	3,25	2,92
EN 1.4435 - SANDVIK 3R60 - ASTM 316L	25,96	23,29	3,49	3,13
EN 1.4571 - SANDVIK 5R75 - ASTM 316Ti	24,21	21,71	3,25	2,92
EN 1.4539 - SANDVIK 2RK65 - (904L)	43,65	39,16	5,86	5,26
EN 1.4563 - SANICRO 28	48,33	43,36	6,49	5,82
Alloy 625 - SANICRO 60	93,60	83,95	12,57	11,27
EN 1.4362 - SANDVIK SAF 2304	13,05	11,71	1,57	1,75
EN 1.4462 - SANDVIK SAF 2205	20,51	18,39	2,75	2,47
EN 1.4410 - SANDVIK SAF 2507	23,86	21,39	3,20	2,87
EN 1.4547 - 254 SMO**	39,75	35,66	5,34	4,79
SANDVIK 4C54	8,33	7,47	1,12	1,00
SANDVIK 253 MA**	18,45	16,55	2,48	2,22
SANDVIK 353 MA**	45,22	40,56	6,07	5,45

### Svejste rør

Legering	DKK	EUR
EN 1.4307 - ASTM 304L	14,76	1,98
EN 1.4541 - ASTM 321	14,54	1,95
EN 1.4404 - ASTM 316L	19,98	2,68
EN 1.4571 - ASTM 316Ti	20,23	2,72
EN 1.4462	17,76	2,38

\*\* 253 MA, 353 MA, 254 SMO are trademarks owned by Outokumpu OY