



smt.dk@sandvik.com

## Gældende leg.tillæg April 2016

### Stangstål

Legering	DKK	EUR
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	6,69	0,90
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	8,39	1,13
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	8,56	1,15
EN 1.4462 - SANMAC 2205	7,06	0,95
EN 1.4410 - SAF 2507	8,43	1,13
EN 1.4501 - SAF 32760	8,61	1,15
EN 1.4460 - SANMAC 329	6,22	0,83

### Emnerør

Legering	DKK	EUR
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	6,50	0,87
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	8,56	1,15
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	8,56	1,15
EN 1.4462 - SANMAC 2205	7,30	0,98

### Sømløse rør

Legering	Koldb.	DKK	Extr.	Koldb.	EUR	Extr.
EN 1.4306 - SANDVIK 3R12 - ASTM 304L	7,25	6,50	0,97	0,87		
EN 1.4404 - SANDVIK 3R65 - ASTM 316L	9,54	8,56	1,28	1,15		
EN 1.4435 - SANDVIK 3R60 - ASTM 316L	10,16	9,11	1,36	1,22		
EN 1.4571 - SANDVIK 5R75 - ASTM 316Ti	9,54	8,56	1,28	1,15		
EN 1.4539 - SANDVIK 2RK65 - (904L)	16,77	15,04	2,25	2,02		
EN 1.4563 - SANICRO 28	18,93	16,98	2,54	2,28		
EN 1.4362 - SANDVIK SAF 2304	5,67	5,09	0,68	0,76		
EN 1.4462 - SANDVIK SAF 2205	8,14	7,30	1,09	0,98		
EN 1.4410 - SANDVIK SAF 2507	9,46	8,49	1,27	1,14		
EN 1.4547 - 254 SMO**	15,08	13,53	2,02	1,81		
SANDVIK 4C54	4,07	3,65	0,55	0,49		
SANDVIK 253 MA**	7,71	6,92	1,03	0,93		
SANDVIK 353 MA**	18,08	16,21	2,42	2,17		

### Svejste rør

Legering	DKK	EUR
EN 1.4307 - ASTM 304L	8,15	1,09
EN 1.4541 - ASTM 321	8,15	1,09
EN 1.4404 - ASTM 316L	10,27	1,38
EN 1.4571 - ASTM 316Ti	10,41	1,40
EN 1.4462	8,67	1,16

### Fittings, flanger & svejserørdele

Legering	
Alle kvaliteter	Månedens legeringstillæg er indregnet i prisen

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