



smt.dk@sandvik.com

## Gældende leg.tillæg Maj 2016

### Stangstål

Legering	DKK	EUR
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	6,61	0,89
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	8,28	1,11
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	8,43	1,13
EN 1.4462 - SANMAC 2205	7,05	0,95
EN 1.4410 - SAF 2507	8,37	1,12
EN 1.4501 - SAF 32760	8,54	1,15
EN 1.4460 - SANMAC 329	6,22	0,83

### Emnerør

Legering	DKK	EUR
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	6,58	0,88
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	8,62	1,16
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	8,62	1,16
EN 1.4462 - SANMAC 2205	7,47	1,00

### Sømløse rør

Legering	Koldb.	DKK	Extr.	Koldb.	EUR	Extr.
EN 1.4306 - SANDVIK 3R12 - ASTM 304L	7,34	6,58	0,98	0,88		
EN 1.4404 - SANDVIK 3R65 - ASTM 316L	9,61	8,62	1,29	1,16		
EN 1.4435 - SANDVIK 3R60 - ASTM 316L	10,20	9,16	1,37	1,23		
EN 1.4571 - SANDVIK 5R75 - ASTM 316Ti	9,61	8,62	1,29	1,16		
EN 1.4539 - SANDVIK 2RK65 - (904L)	16,54	14,83	2,22	1,99		
EN 1.4563 - SANICRO 28	18,51	16,61	2,48	2,23		
EN 1.4362 - SANDVIK SAF 2304	5,85	5,25	0,70	0,79		
EN 1.4462 - SANDVIK SAF 2205	8,34	7,47	1,12	1,00		
EN 1.4410 - SANDVIK SAF 2507	9,60	8,61	1,29	1,16		
EN 1.4547 - 254 SMO**	15,03	13,48	2,02	1,81		
SANDVIK 4C54	4,32	3,88	0,58	0,52		
SANDVIK 253 MA**	7,77	6,97	1,04	0,94		
SANDVIK 353 MA**	17,55	15,74	2,36	2,11		

### Svejste rør

Legering	DKK	EUR
EN 1.4307 - ASTM 304L	7,98	1,07
EN 1.4541 - ASTM 321	7,97	1,07
EN 1.4404 - ASTM 316L	10,11	1,36
EN 1.4571 - ASTM 316Ti	10,24	1,38
EN 1.4462	8,63	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