



smt.dk@sandvik.com

## Gældende leg.tillæg Oktober 2015

### Stangstål

Legering	DKK	EUR
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	8,25	1,11
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	10,17	1,36
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	10,37	1,39
EN 1.4462 - SANMAC 2205	8,44	1,13
EN 1.4410 - SAF 2507	10,07	1,35
EN 1.4501 - SAF 32760	10,27	1,38
EN 1.4460 - SANMAC 329	7,55	1,01

### Emnerør

Legering	DKK	EUR
EN 1.4307 - SANMAC 304L - ASTM 304L	8,56	1,15
EN 1.4404 - SANMAC 316L - ASTM 316L	10,99	1,47
EN 1.4571 - SANMAC 4571 - ASTM 316Ti	10,99	0,00
EN 1.4462 - SANMAC 2205	9,16	1,23

### Sømløse rør

Legering	Koldb.	DKK	Extr.	Koldb.	EUR	Extr.
EN 1.4306 - SANDVIK 3R12 - ASTM 304L	9,55	8,56	1,28	1,15		
EN 1.4404 - SANDVIK 3R65 - ASTM 316L	12,25	10,99	1,64	1,47		
EN 1.4435 - SANDVIK 3R60 - ASTM 316L	13,01	11,67	1,74	1,56		
EN 1.4571 - SANDVIK 5R75 - ASTM 316Ti	12,25	10,99	1,64	1,47		
EN 1.4539 - SANDVIK 2RK65 - (904L)	21,49	19,28	2,88	2,58		
EN 1.4563 - SANICRO 28	24,50	21,97	3,28	2,94		
EN 1.4462 - SANDVIK SAF 2205	18,13	9,16	1,37	1,23		
EN 1.4410 - SANDVIK SAF 2507	11,87	10,65	1,37	1,43		
EN 1.4547 - 254 SMO**	19,00	17,05	2,55	2,28		
SANDVIK 4C54	5,28	4,74	0,71	0,64		
SANDVIK 253 MA**	10,14	9,10	1,36	1,22		
SANDVIK 353 MA**	23,88	21,42	3,20	2,87		

### Svejste rør

Legering	DKK	EUR
EN 1.4307 - ASTM 304L	9,28	1,24
EN 1.4541 - ASTM 321	9,28	1,24
EN 1.4404 - ASTM 316L	11,55	1,55
EN 1.4571 - ASTM 316Ti	11,72	1,57
EN 1.4462	9,53	1,28

### Fittings, flanger & svejserørdele

Legering
Alle kvaliteter

Månedens legeringstillæg er indregnet i prisen

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