



**COGNE Edelstahl GmbH**  
Verwaltung / Vertriebsniederlassung Nord

Carl-Schurz-Straße 2  
D-41460 Neuss

Tel.: +49 2131 - 12 46 0  
Fax: +49 2131 - 12 46 159  
E-Mail: sales.germany@cogne.de

**COGNE Edelstahl GmbH**  
Lager / Vertriebsniederlassung Süd

Siemensstraße 31-33  
D-71254 Ditzingen

Tel.: +49 7156 - 92 72 98 0  
Fax: +49 7156 - 92 72 98 9  
E-Mail: sales.germany@cogne.de

**Legierungszuschläge COGNE Italien RSH Februar 2018**

| W.-Nr. | COGNE  | Rohblock<br>EUR/kg | Halbzeug<br>EUR/kg | Walzdraht<br>EUR/kg | Stabstahl<br>EUR/kg | Blankstahl<br>EUR/kg |
|--------|--------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| 1.4005 | 416    | 0,60               | 0,60               | 0,62                | 0,65                | 0,73                 |
| 1.4006 | 410    | 0,56               | 0,56               | 0,59                | 0,61                | 0,68                 |
| 1.4016 | 430    | 0,59               | 0,59               | 0,62                | 0,65                | 0,73                 |
| 1.4029 | 420BF  | 0,51               | 0,56               | 0,58                | 0,61                | 0,69                 |
| 1.4057 | 431    | 0,73               | 0,74               | 0,77                | 0,80                | 0,91                 |
| 1.4104 | 430F   | 0,65               | 0,65               | 0,68                | 0,71                | 0,80                 |
| 1.4105 | 430F6  | 0,66               | 0,66               | 0,69                | 0,72                | 0,80                 |
| 1.4112 | 440B   | 0,81               | 0,81               | 0,86                | 0,89                | 0,99                 |
| 1.4113 | 434    | 0,79               | 0,79               | 0,83                | 0,86                | 0,96                 |
| 1.4114 | 430FMU | 0,89               | 0,97               | 1,02                | 1,06                | 1,19                 |
| 1.4114 | 444F   | 0,96               | 0,96               | 1,01                | 1,05                | 1,18                 |
| 1.4116 | 420CM  | 0,69               | 0,69               | 0,72                | 0,76                | 0,84                 |
| 1.4120 | 420MO  | 0,78               | 0,78               | 0,82                | 0,85                | 0,96                 |
| 1.4122 | 420RM  | 0,82               | 0,82               | 0,85                | 0,89                | 1,00                 |
| 1.4125 | 440C   | 0,62               | 0,69               | 0,72                | 0,75                | 0,84                 |
| 1.4162 | 322    | 0,79               | 0,87               | 0,91                | 0,95                | 1,06                 |
| 1.4301 | 304    | 1,33               | 1,33               | 1,39                | 1,45                | 1,62                 |
| 1.4301 | 304TDV | 1,33               | 1,33               | 1,39                | 1,45                | 1,62                 |
| 1.4303 | 305    | 1,57               | 1,57               | 1,64                | 1,72                | 1,93                 |
| 1.4305 | 303    | 1,33               | 1,33               | 1,39                | 1,45                | 1,62                 |
| 1.4306 | 304L   | 1,51               | 1,51               | 1,57                | 1,64                | 1,83                 |
| 1.4306 | TS304  | 1,51               | 1,51               | 1,57                | 1,64                | 1,83                 |
| 1.4310 | 302    | 1,26               | 1,26               | 1,32                | 1,38                | 1,55                 |
| 1.4313 | E415   | 0,93               | 0,95               | 0,99                | 1,03                | 1,16                 |
| 1.4316 | 308Z   | 1,49               | 1,56               | 1,63                | 1,70                | 1,91                 |
| 1.4316 | E304   | 1,49               | 1,56               | 1,63                | 1,70                | 1,91                 |
| 1.4316 | E308   | 1,49               | 1,56               | 1,63                | 1,70                | 1,91                 |
| 1.4316 | E308L  | 1,49               | 1,56               | 1,63                | 1,70                | 1,91                 |
| 1.4332 | 309LZ  | 1,81               | 1,83               | 1,91                | 1,99                | 2,24                 |
| 1.4332 | E309L  | 1,81               | 1,83               | 1,91                | 1,99                | 2,24                 |
| 1.4337 | 312    | 1,67               | 1,67               | 1,75                | 1,82                | 2,05                 |
| 1.4337 | E312   | 1,67               | 1,67               | 1,75                | 1,82                | 2,05                 |
| 1.4362 | 324    | 1,12               | 1,12               | 1,17                | 1,22                | 1,37                 |
| 1.4370 | 202Z   | 1,34               | 1,34               | 1,39                | 1,46                | 1,63                 |
| 1.4373 | 202M   | 0,93               | 1,02               | 1,07                | 1,11                | 1,25                 |
| 1.4401 | 316 3  | 1,96               | 1,96               | 2,04                | 2,14                | 2,40                 |
| 1.4401 | TS316  | 1,96               | 1,96               | 2,04                | 2,14                | 2,40                 |
| 1.4401 | TS316B | 1,96               | 1,96               | 2,04                | 2,14                | 2,40                 |
| 1.4404 | 316RH  | 1,96               | 1,96               | 2,04                | 2,14                | 2,40                 |
| 1.4418 | 415M   | 1,17               | 1,22               | 1,27                | 1,33                | 1,50                 |
| 1.4429 | T316MN | 2,07               | 2,12               | 2,22                | 2,32                | 2,60                 |
| 1.4430 | 316LZ  | 2,08               | 2,10               | 2,19                | 2,29                | 2,58                 |
| 1.4430 | E316   | 2,08               | 2,10               | 2,19                | 2,29                | 2,58                 |
| 1.4430 | E316L  | 2,08               | 2,10               | 2,19                | 2,29                | 2,58                 |
| 1.4435 | 316LM  | 2,18               | 2,18               | 2,28                | 2,38                | 2,68                 |
| 1.4436 | 316M   | 2,10               | 2,10               | 2,20                | 2,29                | 2,58                 |
| 1.4438 | 317L   | 2,44               | 2,50               | 2,61                | 2,73                | 3,07                 |
| 1.4441 | 316LM1 | 2,20               | 2,29               | 2,40                | 2,50                | 2,81                 |
| 1.4450 | 347    | 1,52               | 1,55               | 1,62                | 1,69                | 1,91                 |
| 1.4455 | E209M  | 2,33               | 2,56               | 2,68                | 2,80                | 3,15                 |



**COGNE Edelstahl GmbH**  
Verwaltung / Vertriebsniederlassung Nord

Carl-Schurz-Straße 2  
D-41460 Neuss

Tel.: +49 2131 - 12 46 0  
Fax: +49 2131 - 12 46 159  
E-Mail: sales.germany@cogne.de

**COGNE Edelstahl GmbH**  
Lager / Vertriebsniederlassung Süd

Siemensstraße 31-33  
D-71254 Ditzingen

Tel.: +49 7156 - 92 72 98 0  
Fax: +49 7156 - 92 72 98 9  
E-Mail: sales.germany@cogne.de

**Legierungszuschläge COGNE Italien RSH Februar 2018**

| W.-Nr.                   | COGNE  | Rohblock | Halbzeug | Walzdraht | Stabstahl | Blankstahl |
|--------------------------|--------|----------|----------|-----------|-----------|------------|
|                          |        | EUR/kg   | EUR/kg   | EUR/kg    | EUR/kg    | EUR/kg     |
| 1.4460                   | 329    | 1,47     | 1,47     | 1,53      | 1,60      | 1,79       |
| 1.4462                   | 329A   | 1,63     | 1,68     | 1,76      | 1,84      | 2,07       |
| 1.4462                   | T329A  | 1,63     | 1,68     | 1,76      | 1,84      | 2,07       |
| 1.4507                   | 329SK  | 1,95     | 1,95     | 2,03      | 2,12      | 2,38       |
| 1.4509                   | 430NBT | 0,67     | 0,67     | 0,70      | 0,73      | 0,82       |
| 1.4510                   | 430T   | 0,58     | 0,59     | 0,62      | 0,65      | 0,73       |
| 1.4511                   | 430NB  | 0,64     | 0,67     | 0,70      | 0,73      | 0,82       |
| 1.4512                   | 409    | 0,51     | 0,56     | 0,58      | 0,61      | 0,68       |
| 1.4539                   | 904L   | 3,48     | 3,48     | 3,64      | 3,80      | 4,28       |
| 1.4541                   | 321    | 1,43     | 1,46     | 1,52      | 1,59      | 1,79       |
| 1.4542                   | 630    | 1,11     | 1,13     | 1,18      | 1,23      | 1,38       |
| 1.4547                   | 354    | 2,96     | 3,26     | 3,41      | 3,55      | 4,00       |
| 1.4551                   | 347Z   | 1,53     | 1,57     | 1,64      | 1,71      | 1,92       |
| 1.4551                   | E347   | 1,53     | 1,57     | 1,64      | 1,71      | 1,92       |
| 1.4560                   | 304RH  | 1,26     | 1,39     | 1,45      | 1,51      | 1,70       |
| 1.4563                   | T901K  | 3,61     | 3,97     | 4,15      | 4,33      | 4,88       |
| 1.4567                   | 304K   | 1,50     | 1,50     | 1,56      | 1,63      | 1,82       |
| 1.4567                   | 304K2  | 1,50     | 1,50     | 1,56      | 1,63      | 1,82       |
| 14570                    | 303K   | 1,46     | 1,46     | 1,52      | 1,59      | 1,78       |
| 1.4571                   | 316T   | 1,94     | 1,98     | 2,07      | 2,16      | 2,43       |
| 1.4576                   | 318    | 1,98     | 2,17     | 2,27      | 2,37      | 2,67       |
| 1.4576                   | 318Z   | 2,17     | 2,20     | 2,30      | 2,40      | 2,70       |
| 1.4576                   | E318   | 2,17     | 2,20     | 2,30      | 2,40      | 2,70       |
| 1.4578                   | 316K   | 1,94     | 2,06     | 2,15      | 2,25      | 2,53       |
| 1.4598                   | 316LK  | 1,96     | 2,05     | 2,14      | 2,24      | 2,52       |
| 1.4718                   | EVM11  | 0,52     | 0,56     | 0,59      | 0,62      | 0,69       |
| 1.4828                   | 309SI  | 1,62     | 1,68     | 1,75      | 1,83      | 2,06       |
| 1.4829                   | E309   | 1,49     | 1,64     | 1,71      | 1,79      | 2,01       |
| 1.4833                   | 309    | 1,65     | 1,81     | 1,89      | 1,98      | 2,22       |
| 1.4841                   | 314    | 2,38     | 2,38     | 2,49      | 2,60      | 2,91       |
| 1.4842                   | E310   | 2,44     | 2,44     | 2,56      | 2,67      | 2,99       |
| 1.4845                   | 310    | 2,36     | 2,36     | 2,47      | 2,58      | 2,89       |
| 1.4864                   | SF330  | 3,10     | 3,41     | 3,56      | 3,72      | 4,18       |
| 1.4938                   | 414MV  | 0,92     | 1,01     | 1,06      | 1,11      | 1,25       |
| 1.4980                   | SF286  | 2,87     | 3,15     | 3,30      | 3,44      | 3,87       |
| -                        | 202K   | 0,88     | 0,97     | 1,01      | 1,06      | 1,19       |
| -                        | 204K   | 0,84     | 0,92     | 0,97      | 1,01      | 1,13       |
| 1.4021 - 1.4028          | 420    | 0,52     | 0,52     | 0,55      | 0,57      | 0,64       |
| 1.4031 - 1.4034 - 1.4037 | 420C   | 0,53     | 0,53     | 0,56      | 0,58      | 0,65       |
| 1.4310 (302Mo)           | 301    | 1,26     | 1,31     | 1,37      | 1,42      | 1,60       |
| 1.4401 / 1.4404          | 316    | 1,96     | 1,96     | 2,04      | 2,14      | 2,40       |
| 1.4501 / 1.4410          | 329S   | 1,96     | 2,00     | 2,09      | 2,18      | 2,45       |
| 1.4913 / 1.4922 / 1.4923 | 616    | 0,78     | 0,79     | 0,83      | 0,87      | 0,98       |
| -                        | 332N   | 0,60     | 0,66     | 0,69      | 0,72      | 0,81       |
| -                        | 333N   | 0,78     | 0,86     | 0,90      | 0,94      | 1,06       |
| -                        | 350    | 1,90     | 2,09     | 2,19      | 2,28      | 2,57       |
| -                        | 4102   | 0,56     | 0,56     | 0,59      | 0,61      | 0,68       |
| -                        | 414A   | 0,65     | 0,71     | 0,74      | 0,77      | 0,87       |
| -                        | 430FM  | 0,71     | 0,78     | 0,82      | 0,85      | 0,96       |
| -                        | 430FM3 | 0,79     | 0,87     | 0,91      | 0,95      | 1,07       |
| -                        | E308LF | 1,54     | 1,69     | 1,77      | 1,85      | 2,08       |
| -                        | E316LF | 2,06     | 2,27     | 2,37      | 2,48      | 2,79       |
| -                        | E329   | 2,01     | 2,01     | 2,10      | 2,19      | 2,46       |
| -                        | SF250  | 2,40     | 2,64     | 2,75      | 2,87      | 3,23       |
| -                        | SFV40  | 3,10     | 3,41     | 3,57      | 3,73      | 4,19       |
| -                        | T304K  | 1,48     | 1,58     | 1,65      | 1,72      | 1,94       |
| -                        | T328   | 1,44     | 1,58     | 1,66      | 1,73      | 1,94       |
| -                        | T415M  | 1,08     | 1,19     | 1,24      | 1,30      | 1,46       |

Alle Angaben ohne Gewähr