

Lagerlista

Specialstål

Fyrkantstång valsad och smidd

| Art.nr | Material | |
|--------|-----------------------|-----|
| 74593 | FYRKANTSTÅNG S355J2 | 12 |
| 88811 | FYRKANTSTÅNG S355J2 | 16 |
| 80510 | FYRKANTSTÅNG S355J2 | 20 |
| 13446 | FYRKANTSTÅNG S355J2 | 25 |
| 38403 | FYRKANTSTÅNG C45E | 25 |
| 89301 | FYRKANTSTÅNG S355J2 | 30 |
| 50799 | FYRKANTSTÅNG C45E | 30 |
| 99938 | FYRKANTSTÅNG S355J2 | 32 |
| 20919 | FYRKANTSTÅNG S355JR | 35 |
| 76767 | FYRKANTSTÅNG C45E | 35 |
| 98190 | FYRKANTSTÅNG S355J2 | 40 |
| 83504 | FYRKANTSTÅNG C45E | 40 |
| 17178 | FYRKANTSTÅNG S355J2 | 45 |
| 90339 | FYRKANTSTÅNG C45E | 45 |
| 44727 | FYRKANTSTÅNG S355J2 | 50 |
| 97272 | FYRKANTSTÅNG C45E | 50 |
| 28496 | FYRKANTSTÅNG S355JR | 55 |
| 36177 | FYRKANTSTÅNG S355J2 | 60 |
| 21433 | FYRKANTSTÅNG C45E | 60 |
| 51704 | FYRKANTSTÅNG S355JR | 65 |
| 54106 | FYRKANTSTÅNG S355J2 | 70 |
| 35985 | FYRKANTSTÅNG C45E | 70 |
| 63583 | FYRKANTSTÅNG S355JR | 75 |
| 73158 | FYRKANTSTÅNG S355J2 | 80 |
| 50929 | FYRKANTSTÅNG C45E | 80 |
| 86880 | FYRKANTSTÅNG S355JR | 90 |
| 58548 | FYRKANTSTÅNG C45E | 90 |
| 82831 | FYRKANTSTÅNG S355J2 | 100 |
| 66265 | FYRKANTSTÅNG C45E | 100 |
| 33625 | FYRKANTSTÅNG S355JR | 110 |
| 90004 | FYRKANTSTÅNG C45E | 110 |
| 91768 | FYRKANTSTÅNG S355JR | 120 |
| 59345 | FYRKANTSTÅNG S355JR | 130 |
| 89948 | FYRKANTSTÅNG C45E | 130 |
| 23030 | FYRKANTSTÅNG S355J2G3 | 150 |
| 15496 | FYRKANTSTÅNG S355J2G3 | 180 |
| 48091 | FYRKANTSTÅNG S355J2G3 | 200 |
| 81568 | FYRKANTSTÅNG S355J2G3 | 225 |

Rundstång

| Art.nr | Material | |
|--------|-----------------------------------|-----------------------|
| 84757 | RUNDSTÅNG DRAGEN SS 2541-03 | 10,0 h10 |
| 49856 | RUNDSTÅNG DRAGEN 16NiCrS4 | 12 h10 |
| 11116 | RUNDSTÅNG DRAGEN SS 2541-03 | 12,0 h10 |
| 63790 | RUNDSTÅNG S355J2 | 12 |
| 58791 | RUNDSTÅNG DRAGEN 16NiCrS4 | 14 h10 |
| 92751 | RUNDSTÅNG DRAGEN SS 2541-03 | 14,0 h10 |
| 58556 | RUNDSTÅNG DRAGEN SS 2225-05 | 16,0 h10 |
| 33174 | RUNDSTÅNG DRAGEN SS 2244-05 | 16,0 h10 |
| 89071 | RUNDSTÅNG DRAGEN 16NiCrS4 | 16 h10 |
| 12858 | RUNDSTÅNG DRAGEN SS 2541-03 | 16,0 h10 |
| 68945 | RUNDSTÅNG S355J2 | 16 |
| 90072 | RUNDSTÅNG DRAGEN 16NiCrS4 | 18 h10 |
| 54958 | RUNDSTÅNG DRAGEN SS 2541-03 | 18,0 h10 |
| 59844 | RUNDSTÅNG S355J2 | 18 |
| 79549 | RUNDSTÅNG S355J2 | 19 |
| 86615 | RUNDSTÅNG DRAGEN SS 2225-05 | 20,0 h10 |
| 340680 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 L=3M | 20,0 h10 FASADE ÄNDAR |
| 13934 | RUNDSTÅNG DRAGEN 16NiCrS4 | 20 h10 |
| 36429 | RUNDSTÅNG DRAGEN SS 2541-03 | 20,0 h10 |
| 357548 | HARDOX 400 RUNDSTÅNG | 20,0 MM |
| 74144 | RUNDSTÅNG S355J2 | 20 |
| 37410 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 20 |
| 37196 | RUNDSTÅNG 280 | 20 |
| 76703 | RUNDSTÅNG C45R | 20 |
| 63159 | RUNDSTÅNG SKALSV. C45R | 20,8 h12 |
| 11992 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 20,8 |
| 14715 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 20,8 |
| 327787 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 21,0 MM |
| 92705 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 22 |
| 333696 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 22 h11 |
| 76053 | RUNDSTÅNG S355J2 | 22 |
| 10502 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 22 |
| 75536 | RUNDSTÅNG 280 | 22 |
| 17855 | RUNDSTÅNG C45R | 22 |
| 96176 | RUNDSTÅNG SS 2225-05 | 22 |
| 185852 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-05 | 22,8 |
| 26407 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 22,8 |
| 33604 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 22,8 |
| 22300 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 22,8 |
| 28322 | RUNDSTÅNG S355J2 | 24 |
| 357549 | HARDOX 400 RUNDSTÅNG | 25,0 MM |
| 15019 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 25 h11 |
| 19000 | RUNDSTÅNG S355J2 | 25 |
| 66874 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 25 |
| 24437 | RUNDSTÅNG 280 | 25 |
| 93323 | RUNDSTÅNG C45R | 25 |
| 188358 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 25 |
| 25611 | RUNDSTÅNG SS 2225-05 | 25 |
| 87603 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 25 |
| 79357 | RUNDSTÅNG SKALSV. C45R | 25,8 h12 |
| 185854 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-05 | 25,8 |

Rundstång

| Art.nr | Material | |
|--------|----------------------------------|-----------|
| 36408 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 25,8 |
| 35781 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 25,8 |
| 29989 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 25,8 |
| 327791 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 26,0 MM |
| 20666 | RUNDSTÅNG SKALSV. OVAKO 803F | 26,2 |
| 29202 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 28 h11 |
| 91121 | RUNDSTÅNG S355J2 | 28 |
| 50584 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 28 |
| 13918 | RUNDSTÅNG 280 | 28 |
| 28474 | RUNDSTÅNG C45R | 28 |
| 188359 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 28 |
| 45461 | RUNDSTÅNG SS 2225-05 | 28 |
| 94347 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 28 |
| 53768 | RUNDSTÅNG SKALSV. OVAKO 803F | 28,75 |
| 185855 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-05 | 28,8 |
| 36822 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 28,8 |
| 38062 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 28,8 |
| 37782 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 28,8 |
| 327784 | HARDOX 400 RUNDSTÅNG | 30,0 MM |
| 43803 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 30 h11 |
| 31167 | RUNDSTÅNG S355J2 | 30 |
| 82869 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 30 |
| 54498 | RUNDSTÅNG 280 | 30 |
| 20336 | RUNDSTÅNG C45R | 30 |
| 114522 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 30 |
| 65727 | RUNDSTÅNG SS 2225-05 | 30 |
| 93257 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 30 |
| 88296 | RUNDSTÅNG DRAGEN C45R | 30,8 h12 |
| 185856 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-05 | 30,8 |
| 61102 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 30,8 |
| 55652 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 30,8 |
| 14620 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 30,8 |
| 327794 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 31,0 MM |
| 58822 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 32 h11 |
| 85860 | RUNDSTÅNG S355J2 | 32 |
| 95638 | RUNDSTÅNG 280 | 32 |
| 28989 | RUNDSTÅNG C45R | 32 |
| 148404 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 32 |
| 76016 | RUNDSTÅNG SS 2225-05 | 32 |
| 46389 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 32 |
| 81283 | RUNDSTÅNG SKALSV. OVAKO 803F | 32,7 |
| 185857 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-05 | 32,8 |
| 167746 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 32,8 |
| 42936 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 32,8 |
| 53680 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 32,8 |
| 327871 | HARDOX 400 RUNDSTÅNG | 35,0 MM |
| 74259 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 35 h11 |
| 43432 | RUNDSTÅNG S355J2 | 35 |
| 99706 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 35 |
| 47339 | RUNDSTÅNG 280 | 35 |
| 37740 | RUNDSTÅNG C45R | 35 |
| 114524 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 35 |
| 86409 | RUNDSTÅNG SS 2225-05 | 35 |
| 49139 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 35 |
| 84788 | RUNDSTÅNG SKALSV. OVAKO 803F | 35,75 |
| 167745 | RUNDSTÅNG SKALSV. POLERAT 520MW+ | 36,0 h10 |
| 36170 | RUNDSTÅNG SKALSV. C45R | 36,0 h12 |
| 185252 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-05 | 36,0 |
| 44849 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 36,0 |

Rundstång

| Art.nr | Material | |
|--------|----------------------------------|-----------------------|
| 45529 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 36,0 |
| 61785 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 36,0 |
| 90114 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 38 h11 |
| 15769 | RUNDSTÅNG S355J2 | 38 |
| 12412 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 38 |
| 89599 | RUNDSTÅNG 280 | 38 |
| 39653 | RUNDSTÅNG C45R | 38 |
| 76304 | RUNDSTÅNG SS 2225-05 | 38 |
| 51993 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 38 |
| 48226 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 39,0 |
| 69994 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 39,0 |
| 111000 | RUNDSTÅNG 520MW+ RIKTAD | 39 L=6200MM -0/+200MM |
| 327872 | HARDOX 400 RUNDSTÅNG | 40,0 MM |
| 16388 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 40 h11 |
| 68256 | RUNDSTÅNG S355J2 | 40 |
| 27386 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 40 |
| 42420 | RUNDSTÅNG 280 | 40 |
| 55536 | RUNDSTÅNG C45E | 40 |
| 114526 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 40 |
| 13733 | RUNDSTÅNG SS 2225-05 | 40 |
| 54951 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 40 |
| 172527 | RUNDSTÅNG SKALSV. POLERAT 520MW+ | 41,0 h10 |
| 50280 | RUNDSTÅNG SKALSV. OVAKO 803F | 41,0 |
| 327806 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 41,0 MM |
| 44188 | RUNDSTÅNG SKALSV. C45R | 41,0 h12 |
| 175350 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-03 | 41,0 |
| 11119 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 41,0 |
| 55776 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 41,0 |
| 78307 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 41,0 |
| 31249 | RUNDSTÅNG S355J2 | 42 |
| 33132 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 42 |
| 85800 | RUNDSTÅNG 280 | 42 |
| 33079 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 45 h11 |
| 93472 | RUNDSTÅNG S355J2 | 45 |
| 65270 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 45 |
| 84241 | RUNDSTÅNG 280 | 45 |
| 73724 | RUNDSTÅNG C45R | 45 |
| 114527 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 45 |
| 39568 | RUNDSTÅNG SS 2225-03 | 45 |
| 61179 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 45 |
| 156573 | RUNDSTÅNG SKALSV. POLERAT 520MW+ | 46,0 h10 |
| 83361 | RUNDSTÅNG SKALSV. OVAKO 803F | 46,0 |
| 64745 | RUNDSTÅNG SKALSV. C45R | 46,0 h12 |
| 185859 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-03 | 46,0 |
| 31664 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 46,0 |
| 53932 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 46,0 |
| 13871 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 46,0 |
| 327874 | HARDOX 400 RUNDSTÅNG | 50,0 MM |
| 67715 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 50 h11 |
| 29081 | RUNDSTÅNG S355J2 | 50 |
| 16523 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 50 |
| 39302 | RUNDSTÅNG 280 | 50 |
| 82965 | RUNDSTÅNG C45R | 50 |
| 114529 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 50 |
| 42059 | RUNDSTÅNG SS 2225-03 | 50 |
| 64449 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 50 |
| 327809 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 51,0 MM |
| 156574 | RUNDSTÅNG SKALSV. POLERAT 520MW+ | 51,2 h10 |
| 59263 | RUNDSTÅNG SKALSV. C45R | 51,2 h12 |

Rundstång

| Art.nr | Material | |
|--------|----------------------------------|---------------|
| 97649 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-03 | 51,2 |
| 62094 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 51,2 |
| 56941 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 51,2 |
| 31150 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 51,2 |
| 163444 | RUNDSTÅNG SKALSV. OVAKO 803F | 55,0 |
| 85660 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 55 h11 |
| 84998 | RUNDSTÅNG S355J2 | 55 |
| 38412 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 55 |
| 84922 | RUNDSTÅNG 280 | 55 |
| 92304 | RUNDSTÅNG C45R | 55 |
| 114530 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 55 |
| 67823 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 55 |
| 327814 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 56,0 MM |
| 172528 | RUNDSTÅNG SKALSV. POLERAT 520MW+ | 56,2 h10 |
| 64484 | RUNDSTÅNG SKALSV. C45R | 56,2 h12 |
| 162552 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-03 | 56,2 |
| 95188 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 56,2 |
| 60054 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 56,2 |
| 82678 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 56,2 |
| 327875 | HARDOX 400 RUNDSTÅNG | 60,0 MM |
| 32805 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 60 h11 |
| 55081 | RUNDSTÅNG S355J2 | 60 |
| 61143 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 60 |
| 41103 | RUNDSTÅNG 280 | 60 |
| 11742 | RUNDSTÅNG C45R | 60 |
| 114533 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 60 |
| 71301 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 60 |
| 327815 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 61,0 MM |
| 342694 | RUNDSTÅNG SKALSV. POLERAT 520MW+ | 61,2 h10 L=6M |
| 69803 | RUNDSTÅNG SKALSV. C45R | 61,2 h12 |
| 53063 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-03 | 61,2 |
| 90973 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 61,2 |
| 63271 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 61,2 |
| 92908 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 61,2 |
| 161683 | RUNDSTÅNG SKALSV. OVAKO 825B | 63,35 |
| 31929 | RUNDSTÅNG SKALSV. OVAKO 825B | 65,0 |
| 52004 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 65 h11 |
| 90545 | RUNDSTÅNG S355J2 | 65 |
| 84716 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 65 |
| 87843 | RUNDSTÅNG 280 | 65 |
| 21277 | RUNDSTÅNG C45R | 65 |
| 114534 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 65 |
| 74883 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 65 |
| 327816 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 66,0 MM |
| 342695 | RUNDSTÅNG SKALSV. POLERAT 520MW+ | 66,2 h10 L=6M |
| 59189 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-03 | 66,2 |
| 10588 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 66,2 |
| 66592 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 66,2 |
| 98179 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 66,2 |
| 327876 | HARDOX 400 RUNDSTÅNG | 70,0 MM |
| 91656 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 70 h11 |
| 68228 | RUNDSTÅNG S355J2 | 70 |
| 19132 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 70 |
| 45144 | RUNDSTÅNG 280 | 70 |
| 30910 | RUNDSTÅNG C45R | 70 |
| 114535 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 70 |
| 15814 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 70 |
| 327817 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 71,0 MM |
| 139101 | RUNDSTÅNG SKALSV. POLERAT 520MW+ | 71,4 h10 |

Rundstång

| Art.nr | Material | |
|--------|----------------------------------|---------------|
| 80735 | RUNDSTÅNG SKALSV. C45R | 71,4 h12 |
| 62408 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-03 | 71,4 |
| 20306 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 71,4 |
| 70017 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 71,4 |
| 45952 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 71,4 |
| 22110 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 75 h11 |
| 94816 | RUNDSTÅNG S355J2 | 75 |
| 44389 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 75 |
| 93004 | RUNDSTÅNG 280 | 75 |
| 90578 | RUNDSTÅNG C45R | 75 |
| 114537 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 75 |
| 19213 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 75 |
| 139122 | RUNDSTÅNG SKALSV. POLERAT 520MW+ | 76,4 h10 |
| 95425 | RUNDSTÅNG SKALSV. OVAKO 825B | 76,4 |
| 65731 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-03 | 76,4 |
| 97078 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 76,4 |
| 13899 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 76,4 |
| 56340 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 76,4 |
| 357550 | HARDOX 400 RUNDSTÅNG | 80,0 MM |
| 42981 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 80 h11 |
| 18258 | RUNDSTÅNG S355J2 | 80 |
| 70488 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 80 |
| 10406 | RUNDSTÅNG 280 | 80 |
| 10848 | RUNDSTÅNG C45R | 80 |
| 114538 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 80 |
| 22716 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 80 |
| 327833 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 81,0 MM |
| 139123 | RUNDSTÅNG SKALSV. POLERAT 520MW+ | 81,4 h10 |
| 67231 | RUNDSTÅNG SKALSV. C45R | 81,4 h12 |
| 69158 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-03 | 81,4 |
| 40054 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 81,4 |
| 73546 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 81,4 |
| 61690 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 81,4 |
| 40387 | RUNDSTÅNG SKALSV. OVAKO 825B | 81,6 |
| 64270 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 85 h11 |
| 11934 | RUNDSTÅNG S355J2 | 85 |
| 97429 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 85 |
| 20047 | RUNDSTÅNG 280 | 85 |
| 21215 | RUNDSTÅNG C45R | 85 |
| 115755 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 85 |
| 26323 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 85 |
| 139124 | RUNDSTÅNG SKALSV. POLERAT 520MW+ | 86,4 h10 |
| 65133 | RUNDSTÅNG SKALSV. C45R | 86,4 h12 |
| 72689 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-03 | 86,4 |
| 50084 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 86,4 |
| 14673 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 86,4 |
| 67144 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 86,4 |
| 357551 | HARDOX 400 RUNDSTÅNG | 90,0 MM |
| 18103 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 90 h11 |
| 31797 | RUNDSTÅNG S355J2 | 90 |
| 35213 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 90 |
| 70707 | RUNDSTÅNG 280 | 90 |
| 31680 | RUNDSTÅNG C45R | 90 |
| 152333 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 90 |
| 45918 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 90 |
| 21720 | RUNDSTÅNG SKALSV. OVAKO 825B | 90,4 |
| 327849 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 91,0 MM |
| 172529 | RUNDSTÅNG SKALSV. POLERAT 520MW+ | 91,4 h10 |
| 342700 | RUNDSTÅNG SKALSV. POLERAT 520MW+ | 91,4 h10 L=6M |

Rundstång

| Art.nr | Material | |
|--------|----------------------------------|------------|
| 77471 | RUNDSTÅNG SKALSV. C45R | 91,4 h12 |
| 76324 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-03 | 91,4 |
| 77179 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 91,4 |
| 22600 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 91,4 |
| 23714 | RUNDSTÅNG S355J2 | 95 |
| 63838 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 95 |
| 31928 | RUNDSTÅNG 280 | 95 |
| 42243 | RUNDSTÅNG C45R | 95 |
| 152334 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 95 |
| 58923 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 95 |
| 74936 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-03 | 96,4 |
| 53137 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 96,4 |
| 80916 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 96,4 |
| 72702 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 96,4 |
| 357583 | HARDOX 500 RUNDSTÅNG | 100,0 MM |
| 357554 | HARDOX 400 RUNDSTÅNG | 100,0 MM |
| 40646 | RUNDST.FJ.STÅL SKALSV.SS2230-02M | 100 h11 |
| 82857 | RUNDSTÅNG S355J2 | 100 |
| 93305 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 100 |
| 83708 | RUNDSTÅNG 280 | 100 |
| 52904 | RUNDSTÅNG C45R | 100 |
| 152335 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 100 |
| 90251 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 100 |
| 327853 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 101,0 MM |
| 87853 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-06 | 102 |
| 56274 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-05 | 102 |
| 15551 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 102 |
| 78364 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 102 |
| 17602 | RUNDSTÅNG S355J2 | 105 |
| 33615 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 105 |
| 46049 | RUNDSTÅNG 280 | 105 |
| 74520 | RUNDSTÅNG C45R | 105 |
| 174900 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 105 |
| 94353 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 105 |
| 45539 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 107 |
| 84130 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 107 |
| 357555 | HARDOX 500 RUNDSTÅNG | 110,0 MM |
| 87036 | RUNDSTÅNG S355J2 | 110 |
| 64766 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 110 |
| 98949 | RUNDSTÅNG 280 | 110 |
| 96528 | RUNDSTÅNG C45R | 110 |
| 152337 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 110 |
| 98517 | RUNDSTÅNG SS 2225-06 | 110 |
| 63466 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 110 |
| 15511 | RUNDSTÅNG OVAKO 825B | 110 |
| 327855 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 111,0 MM |
| 99580 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-04 | 112 |
| 78852 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 112 |
| 90000 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 112 |
| 62410 | RUNDSTÅNG 280 | 115 |
| 27265 | RUNDSTÅNG S355J2 | 115 |
| 96759 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 115 |
| 17680 | RUNDSTÅNG C45R | 115 |
| 333693 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 115 |
| 68113 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 115 |
| 17619 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 117 |
| 95974 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 117 |
| 357556 | HARDOX 500 RUNDSTÅNG | 120,0 MM |
| 91313 | RUNDSTÅNG S355J2 | 120 |

Rundstång

| Art.nr | Material | |
|--------|------------------------------|------------|
| 39595 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 120 |
| 26431 | RUNDSTÅNG 280 | 120 |
| 28929 | RUNDSTÅNG C45R | 120 |
| 152339 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 120 |
| 11162 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 120 |
| 27404 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2225-06 | 120 |
| 327862 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 121,0 MM |
| 18809 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 122 |
| 31433 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 122 |
| 95688 | RUNDSTÅNG S355J2 | 125 |
| 60511 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 125 |
| 81011 | RUNDSTÅNG 280 | 125 |
| 40276 | RUNDSTÅNG C45R | 125 |
| 178380 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 125 |
| 17284 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 125 |
| 327868 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 126,0 MM |
| 332487 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-04 | 127 |
| 20103 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 127 |
| 12053 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 127 |
| 10162 | RUNDSTÅNG S355J2 | 130 |
| 66115 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 130 |
| 11853 | RUNDSTÅNG 280 | 130 |
| 51721 | RUNDSTÅNG C45R | 130 |
| 152341 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 130 |
| 34814 | RUNDSTÅNG SS 2225-06 | 130 |
| 28832 | RUNDSTÅNG SS 2244-04 | 130 |
| 21802 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 130 |
| 17975 | RUNDSTÅNG OVAKO 825B | 130 |
| 327869 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 131,0 MM |
| 44955 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 132 |
| 18235 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 132 |
| 99545 | RUNDSTÅNG S355J2 | 135 |
| 44592 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 135 |
| 63264 | RUNDSTÅNG C45R | 135 |
| 178381 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 135 |
| 96009 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 135 |
| 24521 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 138 |
| 357557 | HARDOX 500 RUNDSTÅNG | 140,0 MM |
| 14733 | RUNDSTÅNG S355J2 | 140 |
| 71800 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 140 |
| 60255 | RUNDSTÅNG 280 | 140 |
| 74905 | RUNDSTÅNG C45R | 140 |
| 178429 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 140 |
| 18537 | RUNDSTÅNG SS 2244-04 | 140 |
| 72864 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 140 |
| 327870 | TOOLOX 44 SVARVAT | R 141,0 MM |
| 73884 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2244-04 | 143 |
| 51655 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 143 |
| 72379 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 143 |
| 77332 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 145 |
| 28756 | RUNDSTÅNG 280 | 145 |
| 86644 | RUNDSTÅNG C45R | 145 |
| 99393 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 145 |
| 19402 | RUNDSTÅNG S355J2 | 150 |
| 77739 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 150 |
| 87816 | RUNDSTÅNG 280 | 150 |
| 98481 | RUNDSTÅNG C45R | 150 |
| 191397 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 150 |
| 62678 | RUNDSTÅNG SS 2225-06 | 150 |

Rundstång

| Art.nr | Material | |
|--------|--------------------------------|-----|
| 77719 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 150 |
| 23003 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 153 |
| 37405 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 153 |
| 35886 | RUNDSTÅNG S355J2 | 160 |
| 42500 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 160 |
| 57437 | RUNDSTÅNG 280 | 160 |
| 20417 | RUNDSTÅNG C45R | 160 |
| 191398 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 160 |
| 177330 | RUNDSTÅNG 42CrMo4 QT+HL (2244) | 160 |
| 24557 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 160 |
| 20222 | RUNDSTÅNG OVAKO 825B | 160 |
| 24609 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 163 |
| 44003 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 163 |
| 16410 | RUNDSTÅNG S355J2 | 165 |
| 48450 | RUNDSTÅNG S355J2 | 170 |
| 83932 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 170 |
| 49201 | RUNDSTÅNG 280 | 170 |
| 44581 | RUNDSTÅNG C45R | 170 |
| 191399 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 170 |
| 34007 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 170 |
| 26319 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 173 |
| 50705 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 173 |
| 34660 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 178 |
| 24169 | RUNDSTÅNG S355J2 | 180 |
| 81041 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 180 |
| 55900 | RUNDSTÅNG 280 | 180 |
| 81562 | RUNDSTÅNG C45R | 180 |
| 191400 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 180 |
| 43873 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 180 |
| 28133 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 184 |
| 61406 | RUNDSTÅNG S355J2 | 190 |
| 20633 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 190 |
| 16707 | RUNDSTÅNG C45R | 190 |
| 191401 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 190 |
| 48962 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 190 |
| 24657 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 190 |
| 29034 | RUNDSTÅNG S355J2+N | 200 |
| 88913 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 200 |
| 29426 | RUNDSTÅNG C45R | 200 |
| 191412 | RUNDSTÅNG 520MW+ | 200 |
| 38068 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 200 |
| 21868 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 200 |
| 71435 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 204 |
| 30190 | RUNDSTÅNG S355J2+N | 210 |
| 33894 | RUNDSTÅNG 520M/S355J2 | 210 |
| 55158 | RUNDSTÅNG C45R | 210 |
| 70358 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 210 |
| 52225 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 210 |
| 15673 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 214 |
| 68510 | RUNDSTÅNG S355J2+N | 220 |
| 18769 | RUNDSTÅNG GROVSV. C45R+N | 220 |
| 82777 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 220 |
| 25612 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 220 |
| 23687 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2+N | 224 |
| 78553 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 224 |
| 28616 | RUNDSTÅNG S355J2+N | 230 |
| 61704 | RUNDSTÅNG GROVSV. C45R+N | 230 |
| 99172 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 230 |
| 27514 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 230 |

Rundstång

| Art.nr | Material | |
|--------|-------------------------------|-----|
| 46907 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2+N | 235 |
| 70464 | RUNDSTÅNG S355J2+N | 240 |
| 15482 | RUNDSTÅNG GROVSV. C45R+N | 240 |
| 47584 | RUNDSTÅNG 34CrNiMo6M+QT | 245 |
| 81575 | RUNDSTÅNG S355J2+N | 250 |
| 60101 | RUNDSTÅNG GROVSV. C45R+N | 250 |
| 26314 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 250 |
| 29436 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 250 |
| 55388 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2+N | 255 |
| 85775 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 255 |
| 44067 | RUNDSTÅNG S355J2+N | 260 |
| 15563 | RUNDSTÅNG GROVSV. C45R+N | 260 |
| 44201 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 260 |
| 36132 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 260 |
| 81408 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2+N | 265 |
| 25107 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 265 |
| 50827 | RUNDSTÅNG S355J2+N | 270 |
| 61866 | RUNDSTÅNG GROVSV. C45R+N | 270 |
| 17989 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2+N | 275 |
| 25975 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 275 |
| 33340 | RUNDSTÅNG SKALSV. SS 2541-03 | 275 |
| 56926 | RUNDSTÅNG S355J2+N | 280 |
| 19012 | RUNDSTÅNG GROVSV. C45R+N | 280 |
| 72829 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2+N | 285 |
| 78046 | RUNDSTÅNG GROVSV. 34CrNiMo6QT | 285 |
| 91145 | RUNDSTÅNG S355J2+N | 290 |
| 34489 | RUNDSTÅNG C45R | 290 |
| 78111 | RUNDSTÅNG SKALSV. 16NiCrS4 | 290 |
| 35322 | RUNDSTÅNG GROVSV. 34CrNiMo6QT | 290 |
| 336385 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2G3 | 300 |
| 90662 | RUNDSTÅNG GROVSV. C45R+N | 305 |
| 37531 | RUNDSTÅNG GROVSV. 16NiCrS4 | 305 |
| 17686 | RUNDSTÅNG GROVSV. 34CrNiMo6QT | 305 |
| 336386 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2G3 | 310 |
| 336387 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2G3 | 320 |
| 50588 | RUNDSTÅNG GROVSV. C45R+N | 330 |
| 14411 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2G3 | 330 |
| 82213 | RUNDSTÅNG GROVSV. 16NiCrS4 | 330 |
| 39346 | RUNDSTÅNG GROVSV. 34CrNiMo6QT | 330 |
| 336388 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2G3 | 340 |
| 336389 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2G3 | 350 |
| 20948 | RUNDSTÅNG GROVSV. C45R+N | 355 |
| 43811 | RUNDSTÅNG GROVSV. 16NiCrS4 | 355 |
| 20906 | RUNDSTÅNG GROVSV. 34CrNiMo6QT | 355 |
| 336390 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2G3 | 360 |
| 93697 | RUNDSTÅNG GROVSV. C45R+N | 380 |
| 88772 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2G3 | 380 |
| 33210 | RUNDSTÅNG GROVSV. 16NiCrS4 | 380 |
| 43450 | RUNDSTÅNG GROVSV. 34CrNiMo6QT | 380 |
| 13766 | RUNDSTÅNG GROVSV. C45R+N | 405 |
| 47206 | RUNDSTÅNG GROVSV. 16NiCrS4 | 405 |
| 22771 | RUNDSTÅNG GROVSV. 34CrNiMo6QT | 405 |
| 336391 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2G3 | 410 |
| 27571 | RUNDSTÅNG GROVSV. C45R+N | 430 |
| 26900 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2G3 | 430 |
| 50771 | RUNDSTÅNG GROVSV. 16NiCrS4 | 430 |
| 67665 | RUNDSTÅNG GROVSV. 34CrNiMo6QT | 430 |
| 89013 | RUNDSTÅNG GROVSV. C45R+N | 455 |
| 29386 | RUNDSTÅNG GROVSV. 34CrNiMo6QT | 455 |

Rundstång

| Art.nr | Material | |
|--------|-------------------------------|-----|
| 336392 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2G3 | 460 |
| 86885 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2G3 | 480 |
| 31931 | RUNDSTÅNG GROVSV. 34CrNiMo6QT | 480 |
| 34646 | RUNDSTÅNG GROVSV. 34CrNiMo6QT | 505 |
| 336394 | RUNDSTÅNG GROVSV. S355J2G3 | 510 |
| 67175 | RUNDSTÅNG GROVSV. 34CrNiMo6QT | 610 |

Plattstång Valsad

| Art.nr | Material | |
|--------|-------------------------------|------------------|
| 24855 | PLATTSTÅNG FJÄDERSTÅL SS 2090 | ""1 1/4 X 3/16"" |
| 65984 | PLATTSTÅNG FJÄDERSTÅL SS 2090 | ""1 1/2 X 1/4"" |
| 10876 | PLATTSTÅNG C45E | 40 X 10 |
| 46349 | PLATTSTÅNG C45E | 40 X 20 |
| 54093 | PLATTSTÅNG C45E | 40 X 25 |
| 79341 | PLATTSTÅNG C45E | 50 X 20 |
| 98468 | PLATTSTÅNG C45E | 50 X 25 |
| 49321 | PLATTSTÅNG C45E | 50 X 30 |
| 18937 | PLATTSTÅNG FJÄDERSTÅL SS 2090 | ""2 X 1/2"" |
| 55644 | PLATTSTÅNG C45E | 60 X 25 |
| 53346 | PLATTSTÅNG C45E | 60 X 40 |
| 77547 | PLATTSTÅNG C45E | 60 X 50 |
| 39409 | PLATTSTÅNG FJÄDERSTÅL SS 2090 | ""3 X 1/4"" |
| 40788 | PLATTSTÅNG FJÄDERSTÅL SS 2090 | ""3 X 3/8"" |
| 85125 | PLATTSTÅNG C45E | 80 X 25 |
| 68345 | PLATTSTÅNG C45E | 80 X 30 |
| 73050 | PLATTSTÅNG C45E | 80 X 40 |
| 15092 | PLATTSTÅNG C45E | 80 X 50 |
| 31083 | PLATTSTÅNG C45E | 100 X 10 |
| 44204 | PLATTSTÅNG C45E | 100 X 50 |
| 77340 | PLATTSTÅNG C45E | 100 X 60 |
| 25290 | PLATTSTÅNG FJÄDERSTÅL SS 2090 | ""4 X 1/2"" |
| 27163 | PLATTSTÅNG C45E | 130 X 40 |
| 42348 | PLATTSTÅNG C45E | 150 X 50 |

Kallbearbetad stång

| Art.nr | Material | |
|--------|---|--------|
| 61862 | FYRKANTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 5 |
| 52858 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 6 h11 |
| 83414 | FYRKANTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 6 |
| 42837 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 8 h11 |
| 10608 | FYRKANTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 8 |
| 90598 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 10 h11 |
| 39426 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 10 h11 |
| 28683 | FYRKANTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 10 |
| 47067 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 11 h11 |
| 11558 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 12 h11 |
| 55590 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 12 h11 |
| 47640 | FYRKANTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 12 |
| 44479 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 13 h11 |
| 64995 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 13 h11 |
| 75282 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 14 h11 |
| 67479 | FYRKANTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 14 |
| 22743 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 15 h11 |
| 55926 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 15 h11 |
| 60453 | FYRKANTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 15 |
| 34154 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 16 h11 |
| 86451 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 16 h11 |
| 88200 | FYRKANTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 16 |
| 65722 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 17 h11 |
| 45791 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 18 h11 |
| 57102 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 18 h11 |
| 34696 | FYRKANTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 18 |
| 25943 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 19 h11 |
| 57654 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 20 h11 |
| 44951 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 20 h11 |
| 57769 | FYRKANTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 20 |
| 60495 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 21 h11 |
| 47092 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 22 h11 |
| 75622 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 22 h11 |
| 342043 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 22 h11 |
| 34954 | FYRKANTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 22 |
| 15309 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 24 h11 |
| 342044 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 24 h11 |
| 69743 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 25 h11 |
| 43161 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 25 h11 |
| 81724 | FYRKANTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 25 |
| 65299 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 26 h11 |
| 66653 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 27 h11 |
| 342045 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 27 h11 |
| 85626 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 28 h11 |
| 94599 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 30 h11 |
| 87524 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 30 h11 |
| 16562 | FYRKANTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 30 |
| 48003 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 32 h11 |
| 95734 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 32 h11 |
| 342046 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 32 h11 |
| 75940 | FYRKANTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 32 |
| 26725 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 33 h11 |
| 30360 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 35 h11 |
| 49654 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 36 h11 |
| 43579 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 40 h11 |
| 57622 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 40 h11 |
| 42281 | FYRKANTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 40 |
| 25111 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 41 h11 |

Kallbearbetad stång

| Art.nr | Material | | |
|--------|---|---------|-------|
| 47207 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 42 | h11 |
| 57024 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 45 | h11 |
| 25124 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 45 | h11 |
| 60191 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 46 | h11 |
| 84592 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 50 | h11 |
| 10340 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 50 | h11 |
| 48934 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 55 | h11 |
| 30243 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 55 | h11 |
| 98715 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 60 | h11 |
| 82374 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 60 | h11 |
| 49885 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 65 | h11 |
| 50856 | FYRKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 70 | h11 |
| 53800 | SEKKANTSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 70 | h11 |
| 56242 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 4 | h9 |
| 80344 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 5 | h9 |
| 13053 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 6 | h9 |
| 96321 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 7 | h9 |
| 342035 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 8 | h9 |
| 47850 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 8 | h9 |
| 191407 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 8 | h10 |
| 57125 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 8 | h6 |
| 17212 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 8 X 7 | |
| 95618 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 9 | h9 |
| 342036 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 10 | h9 |
| 54955 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 10 | h9 |
| 191408 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 10 | h10 |
| 68021 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 10 | h6 |
| 49940 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 10 X 3 | h11 |
| 59869 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 10 X 4 | h11 |
| 51900 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 10 X 8 | |
| 34303 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 11 | h9 |
| 342037 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 12 | h9 |
| 29796 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 12 | h9 |
| 191410 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 12 | h10 |
| 338247 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 12 | h9 |
| 80485 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 12 | h6 |
| 23290 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 12 | h6 |
| 71351 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 12 X 6 | h11 |
| 33710 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 12 X 8 | h11 |
| 78945 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 12 X 8 | |
| 65170 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 12,7 | h9 |
| 43838 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 13 | h9 |
| 342038 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 14 | h9 |
| 53477 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 14 | h9 |
| 338248 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 14 | h9 |
| 20118 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 14 | h6 |
| 16873 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 14 X 9 | |
| 342039 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 15 | h9 |
| 63220 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 15 | h9 |
| 340942 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 15 | h10 |
| 37286 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 15 | h6 |
| 25689 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 15 | h6 |
| 83490 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 15 | h9 6M |
| 72220 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 15 X 3 | h11 |
| 55375 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 15 X 8 | h11 |
| 342040 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 16 | h9 |
| 357787 | Hitenspeed 65 | Runt 16 | h10 |
| 43260 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 16 | h9 |
| 341932 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 16 | h10 |

Kallbearbetad stång

| Art.nr | Material | | |
|--------|--------------------------------------|---------|-----|
| 338249 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 16 | h9 |
| 56022 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 16 | h6 |
| 28288 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 16 | h6 |
| 45682 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 16 X 10 | |
| 73067 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 17 | h9 |
| 81647 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 17 | h6 |
| 342041 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 18 | h9 |
| 357788 | Hitenspeed 65 | Runt 18 | h10 |
| 83018 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 18 | h9 |
| 94210 | RUNDSTÅNG AUTOMAT MACH 50 | 18 | h10 |
| 338250 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 18 | h9 |
| 13912 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 18 | h6 |
| 58671 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 18 X 6 | h11 |
| 75373 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 18 X 11 | |
| 341799 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 19 | h9 |
| 13233 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 19 | h9 |
| 341800 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 20 | h9 |
| 59573 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550MW+ | 20,0 | h9 |
| 357789 | Hitenspeed 65 | Runt 20 | h10 |
| 66396 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 20 | h9 |
| 340944 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 20 | h10 |
| 96385 | RUNDSTÅNG AUTOMAT MACH 50 | 20 | h10 |
| 338251 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 20 | h9 |
| 86159 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 20 | h6 |
| 63144 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 20 | h8 |
| 22610 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550M | 20 | h9 |
| 15001 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 20 X 2 | h11 |
| 97100 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 20 X 3 | h11 |
| 83918 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 20 X 4 | h11 |
| 56493 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 20 X 5 | h11 |
| 97736 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 20 X 6 | h11 |
| 79490 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 20 X 8 | h11 |
| 95394 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 20 X 10 | h11 |
| 50112 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 20 X 12 | h11 |
| 95657 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 20 X 12 | |
| 74216 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 20 X 15 | h11 |
| 23496 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 21 | h9 |
| 341801 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 22 | h9 |
| 13773 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550MW+ | 22,0 | h9 |
| 357790 | Hitenspeed 65 | Runt 22 | h10 |
| 33863 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 22 | h9 |
| 340946 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 22 | h10 |
| 338253 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 22 | h9 |
| 43587 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 22 | h6 |
| 90112 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 22 | h8 |
| 27327 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550M | 22 | h9 |
| 36819 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 22 X 14 | |
| 54909 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 24 | h9 |
| 340947 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 24 | h10 |
| 28649 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 24 | h8 |
| 341802 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 25 | h9 |
| 58574 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550MW+ | 25,0 | h9 |
| 357791 | Hitenspeed 65 | Runt 25 | h10 |
| 79287 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 25 | h9 |
| 340948 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 25 | h10 |
| 338255 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 25 | h9 |
| 58753 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 25 | h8 |
| 89388 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 25 | h6 |
| 31270 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 25 | h10 |

Kallbearbetad stång

| Art.nr | Material | | | |
|--------|--------------------------------------|---------|-----|--|
| 37079 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550M | 25 | h9 | |
| 26351 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 25 X 4 | h11 | |
| 67628 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 25 X 5 | h11 | |
| 49252 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 25 X 6 | h11 | |
| 16056 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 25 X 8 | h11 | |
| 56460 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 25 X 10 | h11 | |
| 88452 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 25 X 12 | h11 | |
| 68862 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 25 X 14 | | |
| 57992 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 25 X 15 | h11 | |
| 306499 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 25 X 20 | h11 | |
| 25659 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 25,4 | h8 | |
| 45441 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 26 | h9 | |
| 341087 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 26 | h10 | |
| 74418 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 27 | h9 | |
| 341803 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 28 | h9 | |
| 84801 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550MW+ | 28,0 | h9 | |
| 357792 | Hitenspeed 65 | Runt 28 | h10 | |
| 60455 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 28 | h9 | |
| 340950 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 28 | h10 | |
| 17681 | RUNDSTÅNG AUTOMAT MACH 50 | 28 | h10 | |
| 338257 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 28 | h9 | |
| 90425 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 28 | h8 | |
| 59246 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 28 | h6 | |
| 33643 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550M | 28 | h9 | |
| 11788 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 28 X 16 | | |
| 359153 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 29 | h9 | |
| 341804 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 30 | h9 | |
| 13978 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550MW+ | 30,0 | h9 | |
| 357793 | Hitenspeed 65 | Runt 30 | h10 | |
| 33048 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 30 | h9 | |
| 340951 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 30 | h10 | |
| 338258 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 30 | h9 | |
| 33666 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 30 | h8 | |
| 92827 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 30 | h6 | |
| 42114 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550M | 30 | h9 | |
| 42588 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 30 X 3 | h11 | |
| 69096 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 30 X 4 | h11 | |
| 81213 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 30 X 5 | h11 | |
| 93217 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 30 X 6 | h11 | |
| 45071 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 30 X 8 | h11 | |
| 19976 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 30 X 10 | h11 | |
| 33098 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 30 X 12 | h11 | |
| 67887 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 30 X 15 | h11 | |
| 17538 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 30 X 20 | h11 | |
| 28330 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550MW+ | 32,0 | h9 | |
| 357794 | Hitenspeed 65 | Runt 32 | h10 | |
| 83756 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 32 | h9 | |
| 340952 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 32 | h10 | |
| 338259 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 32 | h9 | |
| 68474 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 32 | h8 | |
| 75465 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 32 | h6 | |
| 47255 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550M | 32 | h9 | |
| 45595 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 32 X 18 | | |
| 12886 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 33 | h9 | |
| 341805 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 35 | h9 | |
| 59983 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550MW+ | 35,0 | h9 | |
| 27162 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 35 | h9 | |
| 340953 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 35 | h10 | |
| 27221 | RUNDSTÅNG AUTOMAT MACH 50 | 35 | h10 | |

Kallbearbetad stång

| Art.nr | Material | | | |
|--------|--------------------------------------|---------|-----|--|
| 338260 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 35 | h9 | |
| 95609 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 35 | h8 | |
| 96476 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 35 | h6 | |
| 57855 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550M | 35 | h9 | |
| 32581 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 36 | h9 | |
| 340954 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 36 | h10 | |
| 13901 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 36 X 20 | | |
| 115798 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550MW+ | 38,0 | h9 | |
| 77047 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 38 | h9 | |
| 43162 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 38 | h8 | |
| 341806 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 40 | h9 | |
| 63800 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550MW+ | 40,0 | h9 | |
| 357796 | Hitenspeed 65 | Runt 40 | h10 | |
| 36646 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 40 | h9 | |
| 340955 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 40 | h10 | |
| 338261 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 40 | h9 | |
| 82282 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 40 | h8 | |
| 14405 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 40 | h6 | |
| 68879 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550M | 40 | h9 | |
| 80796 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 40 X 3 | h11 | |
| 15057 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 40 X 4 | h11 | |
| 29725 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 40 X 5 | h11 | |
| 98498 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 40 X 6 | h11 | |
| 76536 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 40 X 8 | h11 | |
| 69218 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 40 X 10 | h11 | |
| 70193 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 40 X 12 | h11 | |
| 80232 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 40 X 15 | h11 | |
| 53403 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 40 X 20 | h11 | |
| 49993 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 40 X 22 | | |
| 115799 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550MW+ | 42,0 | h9 | |
| 33583 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 42 | h9 | |
| 340956 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 42 | h10 | |
| 338262 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 42 | h9 | |
| 21612 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550MW+ | 45,0 | h9 | |
| 65588 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 45 | h9 | |
| 338263 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 45 | h9 | |
| 32971 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 45 | h8 | |
| 52081 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 45 | h6 | |
| 44493 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 45 | h9 | |
| 74550 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550M | 45 | h9 | |
| 58366 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 45 X 25 | | |
| 34114 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 46 | h9 | |
| 340958 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 46 | h10 | |
| 34665 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 48 | h9 | |
| 359151 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 48 | h10 | |
| 70025 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550MW+ | 50,0 | h9 | |
| 357797 | Hitenspeed 65 | Runt 50 | h10 | |
| 46234 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 50 | h9 | |
| 34670 | RUNDSTÅNG AUTOMAT MACH 50 | 50 | h10 | |
| 338264 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 50 | h9 | |
| 33402 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 50 | h8 | |
| 18684 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 50 | h6 | |
| 65149 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 50 | h9 | |
| 80327 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550M | 50 | h9 | |
| 51150 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 50 X 5 | h11 | |
| 70371 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 50 X 6 | h11 | |
| 85214 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 50 X 10 | h11 | |
| 19739 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 50 X 12 | h11 | |
| 95027 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 50 X 15 | h11 | |

Kallbearbetad stång

| Art.nr | Material | | | |
|--------|--------------------------------------|---------|-----|--|
| 91718 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 50 X 20 | h11 | |
| 70902 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 50 X 28 | | |
| 359148 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 51 | h9 | |
| 35236 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 52 | h9 | |
| 29041 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550MW+ | 55,0 | h9 | |
| 91731 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 55 | h9 | |
| 340960 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 55 | h10 | |
| 338265 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 55 | h9 | |
| 39002 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 55 | h8 | |
| 60679 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 55 | h6 | |
| 86197 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 55 | h9 | |
| 55875 | RUNDSTÅNG DRAGEN 550M | 55 | h9 | |
| 92646 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 56 X 32 | | |
| 359149 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 58 | h9 | |
| 26790 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 60 | h9 | |
| 340962 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 36SMnPb14+C (1957) | 60 | h10 | |
| 338266 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 60 | h9 | |
| 46170 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 60 | h8 | |
| 23173 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 60 | h6 | |
| 17638 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 60 | h9 | |
| 75025 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 60 X 5 | h11 | |
| 50545 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 60 X 6 | h11 | |
| 13690 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 60 X 8 | h11 | |
| 18336 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 60 X 10 | h11 | |
| 61734 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 60 X 12 | h11 | |
| 26016 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 60 X 15 | h11 | |
| 42484 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 60 X 20 | h11 | |
| 35827 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 62 | h9 | |
| 23462 | PLATTSTÅNG KILSTÅL C45+C | 63 X 32 | | |
| 359150 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 64 | h9 | |
| 32667 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 65 | h9 | |
| 338267 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMn30+C (1912) | 65 | h9 | |
| 54906 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 65 | h8 | |
| 65278 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 65 | h6 | |
| 39470 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 65 | h9 | |
| 69209 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 70 | h9 | |
| 65210 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 70 | h8 | |
| 70077 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 70 | h6 | |
| 61694 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 70 | h9 | |
| 37791 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 70 X 10 | h11 | |
| 346045 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 70 X 30 | h11 | |
| 28285 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 75 | h9 | |
| 77082 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 75 | h8 | |
| 75076 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 75 | h6 | |
| 359152 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 75 | h9 | |
| 79810 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 80 | h9 | |
| 90522 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 80 | h8 | |
| 80275 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 80 | h6 | |
| 95765 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 80 | h9 | |
| 70845 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 80 X 6 | h11 | |
| 90613 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 80 X 8 | h11 | |
| 59696 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 80 X 10 | h11 | |
| 63075 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 80 X 12 | h11 | |
| 68836 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 80 X 15 | h11 | |
| 85699 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 80 X 20 | h11 | |
| 66062 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 85 | h9 | |
| 15531 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 85 | h8 | |
| 78461 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 90 | h9 | |
| 32107 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 90 | h8 | |

Kallbearbetad stång

| Art.nr | Material | | | |
|--------|--------------------------------------|----------|-----|--|
| 91273 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 90 | h6 | |
| 28970 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 90 | h9 | |
| 36438 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 95 | h9 | |
| 76550 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 95 | h8 | |
| 11961 | RUNDSTÅNG AUTOMAT 11SMnPb30+C (1914) | 100 | h9 | |
| 69963 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 100 | h8 | |
| 97072 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 100 | h6 | |
| 64511 | RUNDSTÅNG DRAGEN KOMPAX S355J2C+C | 100 | h9 | |
| 40126 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 100 X 5 | h11 | |
| 84670 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 100 X 6 | h11 | |
| 46779 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 100 X 8 | h11 | |
| 84051 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 100 X 10 | h11 | |
| 22421 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 100 X 12 | h11 | |
| 93921 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 100 X 15 | h11 | |
| 41365 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 100 X 20 | h11 | |
| 24092 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 110 | h8 | |
| 13072 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 110 | h6 | |
| 81233 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 120 | h8 | |
| 92244 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 120 | h6 | |
| 20857 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 120 X 10 | h11 | |
| 31457 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 120 X 15 | h11 | |
| 13949 | RUNDSTÅNG SLIPAD C45E | 125 | h8 | |
| 37483 | RUNDSTÅNG SLIPAD 280 | 125 | h6 | |
| 67733 | PLATTSTÅNG DRAGEN SS 1312-06 | 150 X 15 | h11 | |

Hydraulik

| Art.nr | Material | | |
|--------|----------------------------------|----------------|----|
| 119349 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 16 | f7 |
| 351825 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 18 | f7 |
| 18416 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 20 | f7 |
| 31695 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 22 | f7 |
| 45200 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 25 | f7 |
| 72888 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 28 | f7 |
| 87071 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 30 | f7 |
| 11481 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 32 | f7 |
| 26116 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 35 | f7 |
| 40977 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 36 | f7 |
| 119647 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 40MM | |
| 334187 | SEGJÄRN EN-GJS-500-7C | 40MM | |
| 56064 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 40 | f7 |
| 125911 | RTU-RÖR EN10305-2, E355+C | 40 X 30 MM H9 | |
| 176723 | RTU-RÖR EN10305-2, E355+C | 40 X 32 MM H9 | |
| 71377 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 45 | f7 |
| 164882 | RTU-RÖR EN10305-2, E355+C | 45 X 35 MM H9 | |
| 119648 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 50MM | |
| 86916 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 50 | f7 |
| 89119 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 50,0 X 40,0 RH | |
| 127421 | RTU-RÖR EN10305-2, E355+C | 50 X 40 MM H9 | |
| 12682 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 55 | f7 |
| 42779 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 55,0 X 45,0 RH | |
| 28673 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 56 | f7 |
| 119650 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 60MM | |
| 44890 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 60 | f7 |
| 87160 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 60,0 X 50,0 RH | |
| 26771 | RTU-RÖR EN10305-2, E355+C | 60 X 50 MM H9 | |
| 94897 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 63 | f7 |
| 119651 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 65MM | |
| 22019 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 65 | f7 |
| 90591 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 65,0 X 50,0 RH | |
| 42264 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 65,0 X 55,0 RH | |
| 119652 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 70MM | |
| 334192 | SEGJÄRN EN-GJS-500-7C | 70MM | |
| 39366 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 70 | f7 |
| 88089 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 70,0 X 60,0 RH | |
| 119769 | RTU-RÖR EN10305-2, E355+C | 70 X 60 MM H9 | |
| 44637 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 73,0 X 63,0 RH | |
| 119157 | RTU-RÖR EN10305-2, E355+C | 73 X 63 MM H9 | |
| 119653 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 75MM | |
| 334193 | SEGJÄRN EN-GJS-500-7C | 75MM | |
| 56939 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 75 | f7 |
| 80747 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 75,0 X 60,0 RH | |
| 98611 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 75,0 X 63,0 RH | |
| 18205 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 75,0 X 65,0 RH | |
| 119770 | RTU-RÖR EN10305-2, E355+C | 75 X 65 MM H9 | |
| 119654 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 80MM | |
| 74738 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 80 | f7 |
| 97486 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 80,0 X 60,0 RH | |
| 69084 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 80,0 X 70,0 RH | |
| 52235 | RTU-RÖR EN10305-2, E355+C | 80 X 70 MM H9 | |
| 351826 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 85 | f7 |
| 76803 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 85,0 X 65,0 RH | |
| 30686 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 85,0 X 75,0 RH | |
| 119771 | RTU-RÖR EN10305-2, E355+C | 85 X 75 MM H9 | |
| 119655 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 90MM | |
| 92763 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 90 | f7 |
| 83009 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 90,0 X 80,0 RH | |

Hydraulik

| Art.nr | Material | | |
|--------|----------------------------------|--------------------------|----|
| 119792 | RTU-RÖR EN10305-2, E355+C | 90 X 80 MM H9 | |
| 27194 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 92,0 X 80,0 RH | |
| 334196 | SEGJÄRN EN-GJS-500-7C | 95MM | |
| 97858 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 95,0 X 75,0 RH | |
| 46055 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 95,0 X 80,0 RH | |
| 99822 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 95,0 X 85,0 RH | |
| 119657 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 100MM | |
| 21015 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 100 | f7 |
| 64312 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 100,0 X 80,0 RH | |
| 29524 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 100,0 X 85,0 RH | |
| 85457 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 100,0 X 90,0 RH | |
| 127442 | RTU-RÖR EN10305-2, E355+C | 100X 90 MM H9 | |
| 52113 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 105,0 X 90,0 RH | |
| 119658 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 110MM | |
| 39492 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 110 | f7 |
| 16895 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 110,0 X 90,0 RH | |
| 19491 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 110,0 X 95,0 RH | |
| 77590 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 110,0 X 100,0 RH | |
| 334178 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 115MM | |
| 46412 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 115,0 X 100,0 RH | |
| 119660 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 120MM | |
| 334199 | SEGJÄRN EN-GJS-500-7C | 120MM | |
| 58195 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 120 | f7 |
| 15956 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 120,0 X 100,0 RH | |
| 96279 | RUNDSTÅNG HÅRDFÖRKROMAD 280 | 125 | f7 |
| 53526 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 125,0 X 100,0 RH | |
| 47209 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 125,0 X 110,0 RH | |
| 119661 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 130MM | |
| 75542 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 130,0 X 110,0 RH | |
| 68297 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 135,0 X 120,0 RH | |
| 119662 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 140MM | |
| 44339 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 140,0 X 125,0 RH | |
| 21103 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 145,0 X 125,0 RH | |
| 66796 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 145,0 X 130,0 RH | |
| 119663 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 150MM | |
| 315584 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 150,0 X 125,0 RH 27J-20C | |
| 45726 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 155,0 X 140,0 RH | |
| 119664 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 160MM | |
| 334203 | SEGJÄRN EN-GJS-500-7C | 160MM | |
| 25378 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 160,0 X 140,0 RH | |
| 338001 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 165,0 X 140,0 RH 27J-20C | |
| 119665 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 170MM | |
| 334204 | SEGJÄRN EN-GJS-500-7C | 170MM | |
| 76847 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 170,0 X 150,0 RH | |
| 41205 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 180,0 X 160,0 RH | |
| 24467 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 185,0 X 160,0 RH | |
| 119643 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 190MM | |
| 119666 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 200MM | |
| 83156 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 205,0 X 180,0 RH | |
| 334182 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 210MM | |
| 54734 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 210,0 X 180,0 RH | |
| 41606 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 225,0 X 200,0 RH | |
| 119668 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 230MM | |
| 29200 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 230,0 X 200,0 RH | |
| 193351 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 240MM | |
| 334184 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 250MM | |
| 334185 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 260MM | |
| 193655 | CYL.RÖR RULLP. E355+SR EN10305-1 | 298,5 X 250,0 RH 27J-20C | |
| 119669 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 300MM | |
| 334186 | GRÅJÄRN EN16482 EN-GJL-250C | 340MM | |

Rör

| Art.nr | Material | |
|--------|--------------------------|------------------|
| 28090 | ÄMNESRÖR 280D | 3020 D 30,5X19,0 |
| 44533 | ÄMNESRÖR 280D | 3520 D 35,5X19,0 |
| 61446 | ÄMNESRÖR 280D | 3525 D 35,5X24,0 |
| 78829 | ÄMNESRÖR 280D | 4020 D 40,5X18,7 |
| 85559 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 4020 40,5 X 18,7 |
| 96682 | ÄMNESRÖR 280D | 4025 D 40,5X24,0 |
| 25006 | ÄMNESRÖR 280D | 4030 D 40,5X29,0 |
| 94770 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 4030 40,5 X 29,0 |
| 43799 | ÄMNESRÖR 280D | 4520 D 45,5X18,7 |
| 63062 | ÄMNESRÖR 280D | 4525 D 45,5X23,7 |
| 82795 | ÄMNESRÖR 280D | 4530 D 45,5X29,0 |
| 12999 | ÄMNESRÖR 280D | 5025 D 50,5X23,7 |
| 14524 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 5025 50,5 X 23,7 |
| 33672 | ÄMNESRÖR 280D | 5030 D 50,5X28,7 |
| 54815 | ÄMNESRÖR 280D | 5035 D 50,5X34,0 |
| 47035 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 5035 50,5 X 34,0 |
| 188524 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 5035 51,3X32,1 |
| 191114 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 5035 51,4X32,3 |
| 98511 | ÄMNESRÖR 280D | 5530 D 55,5X28,7 |
| 31065 | ÄMNESRÖR 280D | 5535 D 55,5X33,7 |
| 54088 | ÄMNESRÖR 280D | 5540 D 55,5X39,0 |
| 305966 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 5530 56,4x27,0 |
| 192367 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 5535 56,4X32,3 |
| 351955 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 5540 56,4X37,3 |
| 71419 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 6040 61,2 X 37,8 |
| 35978 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 6030 61,4X26,8 |
| 60881 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 6040 61,4X37,3 |
| 160489 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 6045 61,4x42,3 |
| 192105 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 6234 63,6X31,1 |
| 192106 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 6241 63,6X39,1 |
| 22098 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 6545 66,4X42,3 |
| 86254 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 6535 66,4X31,7 |
| 351956 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 6550 66,4X47,3 |
| 36692 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 7055 71,1 X 52,9 |
| 325138 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 7035 71,4x31,0 |
| 75194 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 7035 71,4X31,5 |
| 160485 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 7040 71,4x36,7 |
| 325142 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 7040 71,4x37,0 |
| 12448 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 7045 71,4X42,0 |
| 325143 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 7045 71,4 x 42,2 |
| 192110 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 7050 71,4X47,0 |
| 351957 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 7050 71,4X47,2 |
| 40171 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 7055 71,4X52,3 |
| 97971 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 7035 71,5 X 32,6 |
| 192107 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 7057 71,6X54,8 |
| 325145 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 7540 76,2 x 36,8 |
| 191515 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 7545 76,2X42,0 |
| 325146 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 7550 76,2 x 47,4 |
| 68364 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 7540 76,4X36,4 |
| 351958 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 7545 76,4X41,7 |
| 97027 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 7550 76,4X47,0 |
| 351959 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 7555 76,4X52,2 |
| 36161 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 7560 76,4X57,2 |
| 325150 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 8065 81,4 x 62,4 |
| 65764 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 8040 81,5X36,1 |
| 351960 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 8045 81,5X41,4 |
| 160487 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 8050 81,5x46,7 |
| 95837 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 8055 81,5X51,9 |
| 300659 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 8060 81,5X57,2 |
| 98877 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 8065 81,5X62,2 |

Rör

| Art.nr | Material | |
|--------|--------------------------|--------------------|
| 51865 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 8040 81,6 X 37,3 |
| 67580 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 8055 81,6 X 52,7 |
| 325151 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 8555 86,4 x 52,0 |
| 192439 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 8565 86,4X61,9 |
| 325152 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 8570 86,4 x 67,2 |
| 16148 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 8545 86,5X41,1 |
| 160488 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 8550 86,5X46,4 |
| 49511 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 8555 86,5X51,6 |
| 300660 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 8560 86,5X56,9 |
| 27648 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 8570 86,5X67,2 |
| 325158 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 9060 91,2 x 57,0 |
| 325162 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 9070 91,2 x 67,0 |
| 62421 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 9050 91,5X46,1 |
| 351963 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 9055 91,5X51,3 |
| 300661 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 9060 91,5X56,6 |
| 180621 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 9065 91,5X61,9 |
| 79561 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 9070 91,5X67,1 |
| 351964 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 9075 91,5X72,2 |
| 64286 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 9075 91,5 X 72,2 |
| 45861 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 9060 91,8 X 57,3 |
| 325163 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 9550 96,2 x 46,2 |
| 325165 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 9570 96,2 x 67,2 |
| 192111 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 9575 96,2X71,8 |
| 26215 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 9550 96,6X45,8 |
| 351965 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 9555 96,6X51,0 |
| 192590 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 9560 96,6X56,3 |
| 63338 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 9565 96,6X61,6 |
| 10932 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 9570 96,6X66,8 |
| 12763 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 10070 101,0 X 67,4 |
| 36532 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 10050 101,6X45,5 |
| 160484 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 10060 101,6x56,0 |
| 325167 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 10060 101,6 x 56,4 |
| 351968 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 10065 101,6x61,3 |
| 66362 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 10070 101,6X66,5 |
| 160486 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 10075 101,6x71,8 |
| 325168 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 10075 101,6 x 72,2 |
| 325169 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 10080 101,6 x 77,0 |
| 300662 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 10080 101,6X77,1 |
| 58599 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 10085 101,6X82,1 |
| 325170 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 10085 101,6 x 82,4 |
| 38623 | KULLAGERRÖR OVAKO 824 | 10050 102,2 X 47,0 |
| 325171 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 10560 106,6 x 56,0 |
| 191517 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 10565 106,6X61,4 |
| 10423 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 10555 106,7X50,5 |
| 52716 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 10570 106,7X66,3 |
| 300664 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 10580 106,7X76,8 |
| 46590 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 10585 106,7X82,0 |
| 180615 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 10560 106,7X54,9 |
| 325172 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 11065 111,6 x 61,0 |
| 325449 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 11070 111,6x66,4 |
| 192458 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 11095 111,6X91,7 |
| 91233 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 11060 111,7X55,4 |
| 180622 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 11065 111,9X60,7 |
| 91930 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 11070 111,7X66,0 |
| 51501 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 11075 111,7X71,2 |
| 300668 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 11080 111,7X76,5 |
| 300669 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 11090 111,7X87,0 |
| 74542 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 11075 112,3 X 71,8 |
| 96219 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 11090 112,3 X 87,6 |
| 192459 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 11565 116,6X60,8 |

Rör

| Art.nr | Material | |
|--------|--------------------------|---------------------|
| 192460 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 11575 116,6X71,3 |
| 192461 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 11585 116,6X81,9 |
| 192462 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 11595 116,6X92,4 |
| 32716 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 11560 116,7X55,1 |
| 351975 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 11565 116,7X60,4 |
| 36233 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 11570 116,7X65,7 |
| 351976 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 11575 116,7X70,9 |
| 40220 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 11580 116,7X76,2 |
| 351977 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 11585 116,7X81,5 |
| 300670 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 11590 116,7X86,7 |
| 191115 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 12070 121,6X65,7 |
| 192515 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 12080 121,6X76,3 |
| 325177 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 12090 121,6 x 86,8 |
| 192516 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 12095 121,6X92,1 |
| 60868 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 12065 121,8X60,1 |
| 67205 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 12075 121,6X70,6 |
| 74012 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 12085 121,8X81,2 |
| 302467 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 12090 121,8X86,4 |
| 36419 | KULLAGERRÖR OVAKO 824 | 12065 122,2 x 61,8 |
| 51200 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 12085 122,2 x 82,1 |
| 302468 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 120100 121,8X97,0 |
| 25098 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 12570 126,8X65,1 |
| 34725 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 12580 126,8X75,6 |
| 325178 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 12580 126,8 x 75,8 |
| 44822 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 12585 126,8X80,9 |
| 325179 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 12585 126,8 x 81,2 |
| 160490 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 12590 126,8x86,1 |
| 351983 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 12595 126,8X91,4 |
| 66426 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 125100 126,8X96,7 |
| 192517 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 125105 126,8X102,2 |
| 160491 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 12575 126,8X70,4 |
| 89910 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 13070 131,9X64,8 |
| 180619 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 13075 131,9X70,1 |
| 192519 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 13080 131,9x75,3 |
| 351984 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 13085 131,9X80,6 |
| 12358 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 13090 131,9X85,8 |
| 300671 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 130100 131,9X96,4 |
| 38662 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 130105 131,9X101,6 |
| 325180 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 13070 132,0 x 65,0 |
| 191118 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 13085 132,0X80,8 |
| 325181 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 13090 132,0 x 86,0 |
| 325448 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 130100 132,0x96,6 |
| 98348 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 13005 132,0 X 102,3 |
| 66846 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 13580 136,9X75,0 |
| 190201 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 13590 136,9X85,6 |
| 81643 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 135100 136,9X96,1 |
| 96910 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 135110 136,9X106,6 |
| 32736 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 14015 141,8 X 112,2 |
| 22648 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 14075 141,9X69,5 |
| 351987 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 14080 141,9X74,7 |
| 351988 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 14085 141,9X80,0 |
| 351989 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 14090 141,9X85,3 |
| 99454 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 14095 141,9X90,5 |
| 190587 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 140100 141,9X95,8 |
| 351985 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 140105 141,9X101,1 |
| 180624 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 140110 141,9X106,3 |
| 46407 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 140115 141,9X111,6 |
| 325182 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 14075 142,0 x 69,6 |
| 192593 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 14090 142,0X85,4 |

Rör

| Art.nr | Material | |
|--------|--------------------------|----------------------|
| 325447 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 14095 142,0x90,6 |
| 15751 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 14590 147,0X85,0 |
| 36576 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 145105 147,0X100,8 |
| 180626 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 145120 147,0X116,6 |
| 12184 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 15080 152,0X74,2 |
| 180627 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 15085 152,0X79,4 |
| 351990 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 150100 152,0X95,2 |
| 351992 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 150105 152,0X100,5 |
| 351993 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 150110 152,0X105,7 |
| 58532 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 150115 152,0X111,0 |
| 300673 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 150125 152,0X121,5 |
| 351996 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 150130 152,0X126,8 |
| 192597 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 15090 152,2X84,8 |
| 192605 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 15095 152,2X90,0 |
| 192608 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 150105 152,2X100,6 |
| 325185 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 150115 152,2 x 111,2 |
| 192612 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 150120 152,2X116,4 |
| 325186 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 150125 152,2 x 121,6 |
| 191120 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 150130 152,2X126,9 |
| 39093 | KULLAGERRÖR OVAKO 824 | 15090 152,9 X 86,4 |
| 57665 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 15025 153,2 X 122,2 |
| 325187 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 15590 157,1 x 84,3 |
| 41970 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 15590 157,1X84,4 |
| 192866 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 155125 157,1X121,2 |
| 30106 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 16085 162,1X78,8 |
| 325189 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 16085 162,1 x 78,9 |
| 192984 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 16090 162,1X84,1 |
| 190900 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 16095 162,1X89,4 |
| 352011 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 16095 162,1X89,4 |
| 192986 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 160100 162,1X94,7 |
| 191519 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 160105 162,1X99,9 |
| 352006 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 160110 162,1X105,2 |
| 57195 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 160115 162,1X110,4 |
| 352007 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 160120 162,1X115,7 |
| 192988 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 160120 162,1X115,8 |
| 84806 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 160123 162,1X119,0 |
| 352008 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 160130 162,1X126,2 |
| 192989 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 160130 162,1X126,3 |
| 22940 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 160135 162,1X131,5 |
| 51595 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 165100 167,1X94,3 |
| 20472 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 165130 167,1X125,9 |
| 80772 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 165120 167,1X115,4 |
| 50693 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 17095 172,2x88,8 |
| 180620 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 170105 172,2X99,3 |
| 352014 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 170120 172,2X115,1 |
| 81436 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 170125 172,2X120,4 |
| 193002 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 170130 172,2x125,6 |
| 352015 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 170135 172,2X130,9 |
| 300675 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 170140 172,2X136,1 |
| 86798 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 170145 172,2X141,4 |
| 192991 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 170115 172,3X110,0 |
| 191522 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 170120 172,3X115,2 |
| 13586 | KULLAGERRÖR OVAKO 824 | 17010 173,0 X 106,3 |
| 193004 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 180105 182,2X98,8 |
| 193005 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 180115 182,2X109,3 |
| 325192 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 180120 182,2 x 114,6 |
| 193009 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 180145 182,2X141,0 |
| 192994 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 180155 182,2X150,8 |
| 29630 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 180120 182,3X114,5 |

Rör

| Art.nr | Material | |
|--------|--------------------------|---------------------|
| 352018 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 180125 182,3X119,8 |
| 352019 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 180130 182,3X125,0 |
| 62983 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 180135 182,3X130,3 |
| 300677 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 180140 182,3X135,6 |
| 300678 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 180150 182,3X146,1 |
| 46645 | KULLAGERRÖR OVAKO 824 | 18020 183,0 X 116,2 |
| 57580 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 190130 192,3X124,5 |
| 352023 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 190140 192,3X135,0 |
| 192995 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 190140 192,3X135,1 |
| 300679 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 190150 192,3X145,5 |
| 190591 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 190160 192,3X156,0 |
| 192112 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 190165 192,3X160,7 |
| 78602 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 190158 192,9X153,9 |
| 26654 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 200135 202,4X129,1 |
| 352025 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 200145 202,4X139,7 |
| 53940 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 200150 202,4X144,9 |
| 300683 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 200160 202,4X155,5 |
| 352026 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 200165 202,4X160,7 |
| 352028 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 200180 202,4X170,2 |
| 10442 | KULLAGERRÖR OVAKO 803 | 20060 202,6 X 156,4 |
| 65227 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 200140 202,4X134,4 |
| 192996 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 200170 203,0X166,0 |
| 37630 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 210150 212,5X144,3 |
| 303377 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 210155 212,5X149,6 |
| 85924 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 210145 212,5X139,1 |
| 192997 | ÄMNESRÖR EN 10294-1 E470 | 210155 214,1X146,9 |
| 79857 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 210170 212,5X165,4 |
| 75878 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 220160 222,6X154,3 |
| 29672 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 220170 222,6X164,8 |
| 300684 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 220180 222,6X175,3 |
| 30066 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 230155 232,7X148,4 |
| 76469 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 230170 232,7X164,2 |
| 33395 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 230190 233,0X185,3 |
| 300685 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 230200 233,6X188,8 |
| 305876 | ÄMNESRÖR OVAKO 280 | 230187 234,9X180,9 |

