





1 HSS Matkaplar

2 Karbür Matkaplar

3 Takma Uçlu Matkaplar

4 Raybalar ve havşa matkapları

5 Delik işleme takımları

6 Kılavuzlar ve ovalama kılavuzları

7 Diş açma frezeleri

8 Diş açma

9 Tornalama Takımları

10 Multi Fonksiyonel Takımlar – EcoCut ve FreeTurn

11 Kesme ve Kanal Açma Takımları

12 UltraMini + MiniCut

13 HSS-Frezeler

14 Karbür Frezeler

15 Takma uçlu freze takımlar

16 Tutucular ve Aksesuarlar

17 İş parçası bağlama

18 Malzeme örnekleri ve malzeme no listesi

Kesme değerleri tablosuna ilave malzeme örnekleri

| | Malzeme alt grubu | Dizin | Bileşim / yapı / ısıtma işlemi | Çekme mukavemeti N/mm ² / HB / HRC | |
|----------------------|---|-----------------------------------|---|--|---------------------------------|
| P | Alaşsız çelik | P.1.1 | < 0,15 % C | tavllanmış | 420 N/mm ² / 125 HB |
| | | P.1.2 | < 0,45 % C | tavllanmış | 640 N/mm ² / 190 HB |
| | | P.1.3 | | temperlenmiş | 840 N/mm ² / 250 HB |
| | | P.1.4 | < 0,75 % C | tavllanmış | 910 N/mm ² / 270 HB |
| | | P.1.5 | | temperlenmiş | 1010 N/mm ² / 300 HB |
| | Düşük alaşımlı çelik | P.2.1 | | tavllanmış | 610 N/mm ² / 180 HB |
| | | P.2.2 | | temperlenmiş | 930 N/mm ² / 275 HB |
| | | P.2.3 | | temperlenmiş | 1010 N/mm ² / 300 HB |
| | | P.2.4 | | temperlenmiş | 1200 N/mm ² / 375 HB |
| | Yüksek alaşımlı çelik ve yüksek alaşımlı takım çeliği | P.3.1 | | tavllanmış | 680 N/mm ² / 200 HB |
| | | P.3.2 | | sertleştirilmiş ve temperlenmiş | 1100 N/mm ² / 300 HB |
| | | P.3.3 | | sertleştirilmiş ve temperlenmiş | 1300 N/mm ² / 400 HB |
| | Paslanmaz çelik | P.4.1 | ferritik / martensitik | tavllanmış | 680 N/mm ² / 200 HB |
| | | P.4.2 | martensitik | temperlenmiş | 1010 N/mm ² / 300 HB |
| M | Paslanmaz çelik | M.1.1 | östenitik / östenitik-ferritik | su verilmiş | 610 N/mm ² / 180 HB |
| | | M.2.1 | östenitik | temperlenmiş | 300 HB |
| | | M.3.1 | östenitik / ferritik (dubleks) | | 780 N/mm ² / 230 HB |
| K | Gri dökme demir | K.1.1 | perlitik / ferritik | | 350 N/mm ² / 180 HB |
| | | K.1.2 | perlitik (martensitik) | | 500 N/mm ² / 260 HB |
| | Küresel grafitli dökme demir | K.2.1 | ferritik | | 540 N/mm ² / 160 HB |
| | | K.2.2 | perlitik | | 845 N/mm ² / 250 HB |
| | Temper döküm | K.3.1 | ferritik | | 440 N/mm ² / 130 HB |
| | | K.3.2 | perlitik | | 780 N/mm ² / 230 HB |
| N | Alüminyum yoğurma alaşımı | N.1.1 | sertleştirilemez | | 60 HB |
| | | N.1.2 | sertleştirilebilir | sertleştirilmiş | 340 N/mm ² / 100 HB |
| | Alüminyum döküm alaşımları | N.2.1 | ≤ 12 % Si, sertleştirilemez | | 250 N/mm ² / 75 HB |
| | | N.2.2 | ≤ 12 % Si, sertleştirilebilir | sertleştirilmiş | 300 N/mm ² / 90 HB |
| | | N.2.3 | > 12 % Si, sertleştirilemez | | 440 N/mm ² / 130 HB |
| | Bakır ve bakır alaşımları (Bronz, Pirinç) | N.3.1 | Otomat alaşımları, PB > 1 % | | 375 N/mm ² / 110 HB |
| | | N.3.2 | CuZn, CuSnZn | | 300 N/mm ² / 90 HB |
| | | N.3.3 | CuSn, kurşunsuz bakır ve elektrolitik bakır | | 340 N/mm ² / 100 HB |
| Magnezyum alaşımları | N.4.1 | Magnezyum ve magnezyum alaşımları | | 70 HB | |
| S | Isıya dayanıklı alaşımlar | S.1.1 | FE bazlı | tavllanmış | 680 N/mm ² / 200 HB |
| | | S.1.2 | | sertleştirilmiş | 950 N/mm ² / 280 HB |
| | | S.2.1 | Ni veya Co bazlı | tavllanmış | 840 N/mm ² / 250 HB |
| | | S.2.2 | | sertleştirilmiş | 1180 N/mm ² / 350 HB |
| | | S.2.3 | | dökülmüş | 1080 N/mm ² / 320 HB |
| | Titanium alaşımları | S.3.1 | Saf titanium | | 400 N/mm ² |
| | | S.3.2 | Alfa- + Beta alaşımları | sertleştirilmiş | 1050 N/mm ² / 320 HB |
| S.3.3 | Beta alaşımları | | 1400 N/mm ² / 410 HB | | |
| H | Sertleştirilmiş çelik | H.1.1 | | sertleştirilmiş ve temperlenmiş | 46–55 HRC |
| | | H.1.2 | | sertleştirilmiş ve temperlenmiş | 56–60 HRC |
| | | H.1.3 | | sertleştirilmiş ve temperlenmiş | 61–65 HRC |
| | | H.1.4 | | sertleştirilmiş ve temperlenmiş | 66–70 HRC |
| | Sert döküm | H.2.1 | | dökülmüş | 400 HB |
| | Sertleştirilmiş dökme demir | H.3.1 | | sertleştirilmiş ve temperlenmiş | 55 HRC |
| O | Metal dışı malzemeler | O.1.1 | Plastikler, termoset plastik | | ≤ 150 N/mm ² |
| | | O.1.2 | Plastikler, termoplastik | | ≤ 100 N/mm ² |
| | | O.2.1 | aramid elyaf takviyeli | | ≤ 1000 N/mm ² |
| | | O.2.2 | cam / karbon elyaf takviyeli | | ≤ 1000 N/mm ² |
| | | O.3.1 | Grafit | | |

* çekme mukavemeti

sonraki 16 sayfada malzeme örneklerimizi genişletilmiş olarak uluslararası standartlarla birlikte bulacaksınız.

Standartlara genel bakış:

DIN

Alman Endüstri Standartları

AFNOR

Fransız Standartları Derneği

UNI

İtalyan Standartları

ČSN

Çekoslovak standartları

BS

İngiliz Standartları

SIS

İsveç Standartları

UNE

İspanyol standartları

JIS

Japon Endüstriyel Standartları

GOST / GOCT

Sovyet standartı

UNS

Birleştirilmiş Numaralama Sistemi

USA

Aşağıda USA bazı Amerikan standartları özetlenmiştir.

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DIN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | |
|--------|-------------|------------------|---------------|-------------------|-----------------|---------|---------------|------------|-----------------|-----------|-----------------|-----------------|---------|--------------|
| P | P.1.1 | 1.5423 | 16 Mo 5 | | 16 Mo 5 | | 1503-245-420 | | | | | G 45200 | 4520 | |
| | | 1.0037 | St 37-2 | E 24-2 | | 11 343 | | | | STKM 12 C | | | | |
| | | 1.0044 | St 44-2 | E 28-2 | Fe 430 B FN | 11 443 | 4360-43 B | 1412 | | | SM 41 B | | | A 570 Gr. 40 |
| | | 1.0116 | St 37-3 | E 24-3; E 24-4 | Fe 360 D FF | 11 378 | 4360-40 C | 1312; 1313 | | | | St 3 kp; ps; sp | | A 573 Gr. 58 |
| | | 1.0144 | St 44-3 | E 28-3; E 28-4 | Fe 430 D FF | 11 448 | 4360-43 C | 1412; 1414 | | | SM 41 C | St 4 kp; ps; sp | | A 573 Gr. 70 |
| | | 1.0301 | C 10 | AF 34 C 10; XC 10 | C 10 | 12 010 | 045 M 10 | | | | S 10 C | 10 | G 10100 | 1010 |
| | | 1.0401 | C 15 | AF3 7 C 12; XC 18 | C 15; C 16 | 12 020 | 080 M 15 | 1350 | F-111 | | | | G 10170 | 1015 |
| | | 1.0402 | C 22 | AF 42 C 20 | C 20; C 21 | 12 024 | 050 A 20 | 1450 | F-112 | | | 20 | G 10200 | 1020 |
| | | 1.0406 | C 25 | AF 50 C 30 | C 25 | 12 030 | 070 M 26 | | | | | | | 1025 |
| | | 1.0570 | St 52-3 | E 36-3; E 36-4 | Fe 510 B; C; D | 11 523 | 4360-50 B | 2132 | | | SM 50 YA | 17 GS | | |
| | | 1.1121 | Ck 10 | XC 10 | C 10 | 12 010 | 045 M 10 | 1265 | F-1510 | | S 10 C; S 9 CK | 08; 10 | G 10100 | 1010 |
| | | 1.1133 | 20 Mn 5 | 20 M 5 | G 22 Mn 3 | 42 2714 | 120 M 19 | | | | SMnC 420 | | G 10220 | 1022; 1518 |
| | | 1.1141 | Ck 15 | XC 15; XC 18 | C 15; C 16 | 12 020 | 080 M 15 | 1370 | F-1511 | | S 15 C; S 15 CK | 15 | G 10170 | 1015 |
| | | 1.1151 | Ck 22 | XC 25; XC 18 | C 20 | | 050 A 20 | | | | S 20 C; S 20 CK | 20 | | 1023 |
| | | 1.1158 | Ck 25 | XC 25 | C 25 | 12 030 | 070 M 26 | | | | S 25 C | 25 | G 10250 | 1025 |
| | P.1.2 | 1.0050 | St 50-2 | A 50-2 | Fe 490 | 11 500 | 4360-50 B | 2172 | | | SS 50 | BSt 5 ps; sp | | A 570 Gr. 50 |
| | | 1.0060 | St 60-2 | A 60-2 | Fe 590; Fe 60-2 | 11 600 | 4360-SSE; SSC | | | | SM 58 | St 6 ps; sp | | |
| | | 1.0406 | C 25 | AF 50 C 30 | C 25 | 12 030 | 070 M 26 | | | | | | | 1025 |
| | | 1.0420 | GS-38 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.0446 | GS-45 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.0481 | 17 Mn 4 | | | 11 748 | | | | | | | | |
| | | 1.0501 | C 35 | AF 55 C 35 | C 35 | 12 040 | 060 A 35 | 1550 | F-113 | | | 35 | G 10350 | 1035 |
| | | 1.0503 | C 45 | AF 65 C 45 | C 45 | 12 050 | 080 M 46 | 1650 | F-114 | | | 45 | G 10430 | 1045 |
| | | 1.0511 | C 40 | AF 60 C 40 | C 40 | 12 041 | | | | | | | | 1040 |
| | | 1.0528 | C 30 | | | 12 031 | | | | | | | | |
| | | 1.0540 | C 50 | | | 12 051 | | | | | | | | |
| | | 1.0552 | GS-52 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.0558 | GS-60 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.0619 | GS-C 25 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.0711 | 9 S 20 | | CF 9 S 22 | | 220 M 07 | 220 M 07 | | | SUM 21 | SUM 21 | G 12120 | 1212 |
| | | 1.0715 | 9 SMn 28 | S 250 | CF 9 SMn 28 | 11 109 | 230 M 07 | 1912 | F-211 / F-2111 | | SUM 22 | | G 12130 | 1213 |
| | | 1.0718 | 9 SMnPb 28 | S 250 Pb | CF 9 SMnPb 28 | | | 1914 | F-212 / F-2112 | | SUM 22 L | | G 12134 | 12 L 13 |
| | | 1.0721 | 10 S 20 | 10 F 1 | CF 10 S 20 | 10 110 | 210 M 15 | | F-2121 | | | | | 1108 |
| 1.0722 | 10 SPb 20 | 10 PbF 2 | CF 10 SPb 20 | | | | F-2122 | | | | | 11 L 08 | | |
| 1.0723 | 15 S 20 | | | | 210 A 15 | 1922 | | | SUM 32 | | | | | |
| 1.0736 | 9 SMn 36 | S 300 | CF 9 SMn 36 | | 240 M 07 | | F-2113 | | | | G 12150 | 1215 | | |
| 1.0737 | 9 SMnPb 36 | S 300 Pb | CF 9 SMnPb 36 | | | 1926 | F-2114 | | | | G 12144 | 12 L 14 | | |
| 1.1118 | GS-24 Mn 6 | | | 42 2714 | | | | | | | | | | |
| 1.1120 | GS-20 Mn 5 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1131 | GS-16 Mn 5 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1138 | GS-21 Mn 5 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1142 | GS-Ck 16 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1151 | Ck 22 | XC 25; XC 18 | C 20 | | 050 A 20 | | | | S 20 C; S 20 CK | 20 | | 1023 | | |
| 1.1155 | GS-Ck 25 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1158 | Ck 25 | XC 25 | C 25 | 12 030 | 070 M 26 | | | | S 25 C | 25 | G 10250 | 1025 | | |
| 1.1178 | Ck 30 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1181 | Ck 35 | XC 38 H1; XC 32 | C 35 | 12 040 | 080 M 36 | 1572 | | | S 35 C | 35 | G 10340 | 1035 | | |
| 1.1186 | Ck 40 | XC 42 H1 | C 40 | 12 041 | 080 M 40 | | | | S 40 C | 40 | | 1040 | | |
| 1.1191 | Ck 45 | XC 42 | C 45 | 12 050 | 080 M 46 | 1672 | | | S 45 C | 45 | G 10420 | 1045 | | |
| 1.1206 | Ck 50 | XC 48 H1 | | 12 051 | 080 M 50 | | | | | 50 | | 1050 | | |
| 1.1730 | C 45 W | Y3 42 | | 19 083 | | | | | | | | | | |

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DIN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | |
|--------|-------------|------------------|---------------|----------------|-----------|----------|----------|------------|-----------|----------------------|---------|---------|------------|------|
| P | P.1.3 | 1.0501 | C 35 | AF 55 C 35 | C 35 | 12 040 | 060 A 35 | 1550 | F-113 | | 35 | G 10350 | 1035 | |
| | | 1.0503 | C 45 | AF 65 C 45 | C 45 | 12 050 | 080 M 46 | 1650 | F-114 | | 45 | G 10430 | 1045 | |
| | | 1.0511 | C 40 | AF 60 C 40 | C 40 | 12 041 | | | | | | | | 1040 |
| | | 1.0528 | C 30 | | | 12 031 | | | | | | | | |
| | | 1.0540 | C 50 | | | 12 051 | | | | | | | | |
| | | 1.0726 | 35 S 20 | 35 MF 4 | | 11 140 | 212 M 36 | 1957 | F-210.G | | | | G 11400 | 1140 |
| | | 1.0727 | 45 S 20 | 45 MF 4 | | | 212 M 44 | 1973 | | | | | G 11460 | 1146 |
| | | 1.0728 | 60 S 20 | 60 MF 4 | | | | | | | | | | |
| | | 1.1178 | Ck 30 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.1181 | Ck 35 | XC 38 H1:XC 32 | C 35 | 12 040 | 080 M 36 | 1572 | | S 35 C | 35 | G 10340 | 1035 | |
| | | 1.1186 | Ck 40 | XC 42 H1 | C 40 | 12 041 | 080 M 40 | | | S 40 C | 40 | | 1040 | |
| | | 1.1191 | Ck 45 | XC 42 | C 45 | 12 050 | 080 M 46 | 1672 | | S 45 C | 45 | G 10420 | 1045 | |
| | | 1.1206 | Ck 50 | XC 48 H1 | | 12 051 | 080 M 50 | | | | 50 | | 1050 | |
| | | P.1.4 | 1.0535 | C 55 | AF 70 C55 | C 55 | 12 060 | 070 M 55 | 1655 | | | | 55 | |
| | 1.0601 | | C 60 | CC 55 | C 60 | 12 061 | 080 A 62 | | | | | 60 | G 10600 | 1060 |
| | 1.0757 | | 46 SPb 20 | | | | | | | | | | | |
| | 1.1203 | | Ck 55 | XC 55 | C50 | 12 060 | 070 M 55 | | | S 55 C | 55 | | 1055 | |
| | 1.1221 | | Ck 60 | XC 60 | C60 | 12 061 | 080 A 62 | 1665; 1678 | | S 58 C | 60; 60G | G 10640 | 1060 | |
| | 1.1248 | | Ck 75 | XC 75 | C 75 | 12 081 | 060 A 78 | 1774; 1778 | | | 75 | G 10780 | 1078; 1080 | |
| | 1.1274 | | Ck 101 | XC 100 | | | 060 A 96 | 1870 | | SUP 4 | | G 10950 | 1095 | |
| | 1.1520 | | C 70 W1 | | | | | | | | | | | |
| | 1.1525 | | C 80 W1 | Y1 90; Y1 80 | C 80 KU | | | | | | U8A | T 72301 | W 108 | |
| | 1.1545+G502 | | C 105 W1 | Y1 105 | C 100 KU | | | 1880 | | | U10A | T 72301 | W 110 | |
| | 1.1620 | | C 70 W2 | | | 19 132 | | | | | | | | |
| | 1.1625 | | C 80 W2 | | C 80 KU | 19 152 | BW 1 B | | | SKC 3; SK 5; SK 6 | U8; 80 | T 72301 | W 1 | |
| | 1.1645 | | C 105 W2 | Y2 105 | C 100 KU | 19 191 | | | | SK 3 | U10 | T 72301 | | |
| | 1.1663 | | C 125 W | Y2 120 | C 120 KU | | | | | SK 2 | U13 | T 72301 | W 112 | |
| | 1.1673 | | C 135 W | Y2 140 | C 140 KU | | | | | SK 1 | | | | |
| | 1.1740 | | C 60 W | Y3 55 | | 19 103 | | | | SK 7 | | | | |
| | 1.1750 | | C 75 W | | | | BW 1A | | | | 75 | | W 1 | |
| | 1.1820 | | C 55 W | | | | | | | | | | | |
| | 1.1830 | C 85 W | Y3 90 | | | | | | SK 5 | | | | | |
| | P.1.5 | 1.0535 | C 55 | AF 70 C55 | C 55 | 12 060 | 070 M 55 | 1655 | | | | 55 | | 1055 |
| | | 1.0601 | C 60 | CC 55 | C 60 | 12 061 | 080 A 62 | | | | | 60 | G 10600 | 1060 |
| | | 1.1203 | Ck 55 | XC 55 | C50 | 12 060 | 070 M 55 | | | S 55 C | 55 | | 1055 | |
| | | 1.1221 | Ck 60 | XC 60 | C60 | 12 061 | 080 A 62 | 1665; 1678 | | S 58 C | 60; 60G | G 10640 | 1060 | |
| 1.1231 | | Ck 67 | XC 68 | C 70 | 12 071 | 060 A 67 | 1770 | | | 70 | G 10700 | 1070 | | |
| 1.1274 | | Ck 101 | XC 100 | | | 060 A 96 | 1870 | | SUP 4 | | G 10950 | 1095 | | |
| 1.1520 | | C 70 W1 | | | | | | | | | | | | |
| P.2.1 | 1.2162 | 21 MnCr 5 | 20 NC 5 | | 19 487 | | | | SCR 420 H | | | | | |
| | 1.2210 | 115 CrV 3 | 100 C 3 | 107 CrV 3 KU | 19 421 | | | | | | T 61202 | L 2 | | |
| | 1.2323 | GS-48 CrMoV 6 7 | | | 19 512 | | | | | | | | | |
| | 1.2341 | X 6 CrMo 4 | | | | | | | | | | | | |
| | 1.2369 | 81 CrMov 42 16 | | | | | | | | | | | | |
| | 1.2516 | 120 WV 4 | 110 WC 20 | 110 W 4 KU | 19 711 | BF 1 | | | | | | | | |
| | 1.2542 | 45 WCrV 7 | | 45 WCrV 8 KU | 19 732 | BS 1 | 2710 | | | | T 41901 | S 1 | | |
| | 1.2550 | 60 WCrV 7 | 55 WC 20 | 55 WCrV 8 KU | 19 735 | | | | | | | | | |
| | 1.2711 | 54 NiCrMoV 6 | 55 NCDV 6 | | 19 662 | | | | | | | | | |
| | 1.2735 | 15 NiCr 14 | 10 NC 12 | | 16 240 | | | | SNC 22 | | T 51606 | | | |
| | 1.2762 | 75 CrMoNiW 6 7 | | | | | | | | | | | | |
| 1.2842 | 90 MnCrV 8 | 90 MV 8 | 90 MnVCr 8 KU | 19 314 | BO 2 | | | | | T 31502 | O 2 | | | |

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DIN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | | |
|--------|-------------|------------------|------------------|------------|----------------|----------|---------------------|------|-----------------|------------------|--------------|--------------|---------|-------------|--------------------|
| P | P.2.1 | 1.5015 | GS-8 Mn 7 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.5122 | 37 MnSi 4 | | | 13 240 | | | | | | | | | |
| | | 1.5415 | 15 Mo 3 | 15 D 3 | 16 Mo 3 | 15 020 | 1501-240 | 2912 | | | | | | A 204 Gr. A | |
| | | 1.5419 | GS-22 Mo 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.5621 | GS-10 Ni 6 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.5622 | 14 Ni 6 | 16 N 6 | 14 Ni 6 | | | | | | | | | | A 350-LF 5 |
| | | 1.5633 | GS-24 Ni 8 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.5638 | GS-10 Ni 14 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.5732 | 14 NiCr 10 | 14 NC 11 | 16 NiCr 11 | | | | | F-1540 | SNC 415 (H) | | | | 3415 |
| | | 1.5752 | 14 NiCr 14 | 12 NC 15 | | 16 240 | 655 M 13 | | | F-1540 | SNC 815 (H) | | G 33106 | | 3310; 9314 |
| | | 1.5919 | 15 CrNi 6 | 16 NC 6 | 16 CrNi 4 | 16 220 | S 107 | | | | | | | | |
| | | 1.5920 | 18 CrNi 8 | 20 NC 6 | | 13 231 | | | | | | | | | |
| | | 1.6221 | GS-13 MnNi 6 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.6523 | 21 NiCrMo 2 | 20 NCD 2 | 20 NiCrMo 2 | | 805 M 20 | 2506 | F-1522 | | SNCM 220 (H) | | G 86170 | | 8620 |
| | | 1.6587 | 17 CrNiMo 6 | 18 NCD 6 | 18 NiCrMo 7 | | 820 A 16 | | | | | | | | |
| | | 1.6750 | GS-20 NiCrMo 3 7 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7003 | 38 Cr 2 | 38 C 2 | 38 Cr 2 | | | | | | | | | | |
| | | 1.7006 | 46 Cr 2 | 42 C 2 | 45 Cr 2 | | | | | | | | | | 5045 |
| | | 1.7012 | 13 Cr 2 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7015 | 15 Cr 3 | 12 C 3 | | 14 120 | 523 M 15 | | | | SCr 415 (H) | 15Ch | G 50150 | | 5015 |
| | | 1.7020 | 32 Cr 2 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7030 | 28 Cr 4 | | | | 530 A 30 | | | | | 30Ch | | | 5130 |
| | | 1.7033 | 34 Cr 4 | 32 C 4 | 34 Cr 4 (KB) | | 530 A 32 | | | | SCr 430 (H) | 35Ch | G 51320 | | 5132 |
| | | 1.7131 | 16 MnCr 5 | 16 MC 5 | 16 MnCr 5 | 14 220 | 527 M 17 | 2511 | F-1516 / F-1517 | SCR 415 | 18ChG | G 51170 | | | 5115 |
| | | 1.7139 | 16 MnCrS 5 | | | | | | F-150D | | | | | | |
| | | 1.7147 | 20 MnCr 5 | 20 MC 5 | 20 MnCr 5 | 14 221 | | | | SMnC 420 (H) | 18ChG | G 51200 | | | 5120 |
| | | 1.7149 | 20 MnCrS 5 | | | | | | F-1551 | | | | | | |
| | | 1.7218 | 25 CrMo 4 | 25 CD 4 S | 25 CrMo 4 (KB) | 15 130 | 1717 CDS 110 | 2225 | | SCM 420; SCM 430 | 30ChM | G 41300 | | | 4130 |
| | | 1.7219 | GS-26 CrMo 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7220 | 34 CrMo 4 | 35 CD 4 | 35 CrMo 4 | 15 131 | 708 A 37 | 2234 | | SCM 432; SCCrM 3 | AS38ChGM | G 41350 | | | 4135; 4137 |
| | | 1.7262 | 15 CrMo 5 | 12 CD 4 | 12 CrMo 4 | | | | | SCM 415 (H) | | | | | |
| | | 1.7264 | 20 CrMo 5 | 18 CD 4 | | | | | | SCM 421 | | | | | |
| | | 1.7271 | 23 CrMoB 3 3 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7311 | 20 CrMo 2 | | | | | | | F-1523 | | | | | |
| | | 1.7321 | 20 MoCr 4 | 20 CD 4 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7335 | 13 CrMo 4 4 | 15 CD 3.5 | 14 CrMo 4 5 | 15 121 | 1501-620 Gr. 27 | 2216 | | | | 12ChM; 15ChM | | | A 182-F11; F12 |
| | | 1.7337 | 16 CrMo 4 4 | 15 CD 4.5 | 14 CrMo 4 5 | | 1501-620 Gr. 27 | 2216 | | | | 15ChM | | | A 387 Gr. 12 Cl. 2 |
| | | 1.7357 | GS-17 CrMo 5 5 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7363 | GS-12 CrMo 19 5 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7377 | GS-17 CrMo 9 10 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7379 | GS-18 CrMo 9 10 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7380 | 10 CrMo 9 10 | 10 CD 9.10 | 12 CrMo 9 10 | | 1501-622 Gr. 31; 45 | 2218 | | | | | J 21890 | | A 182-F22 |
| | | 1.7715 | 14 MoV 6 3 | | | | 1503-660-440 | | | | | | | | |
| | | 1.7725 | GS-30 CrMoV 6 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.8504 | 34 CrAl 6 | | | 14 340 | | | | | | | | | |
| | | 1.8506 | 34 CrAlS 5 | | | | | | | | | | | K 23745 | |
| | | 1.8521 | 15 CrMoV 5 9 | | | | | | | | | | | | |
| 1.0904 | 55 Si 7 | 55 S 7 | 55 Si 8 | | | 250 A 53 | 2085; 2090 | | | | 55S2 | | 9255 | | |
| P.2.2 | 1.2067 | 100 Cr 6 | Y 100 C 6 | | | BL 3 | | | | | | T 61203 | L 3 | | |
| | 1.2101 | 62 SiMnCr 4 | | | | | | | | | | | | | |
| | 1.2103 | 58 SiCr 8 | | | 19 452 | | | | | | | | | | |

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DIN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | | |
|--------|-------------|------------------|-------------------|--------------|------------------|----------|----------|-----------------|------|----------------|-----------|-------------|-----------|---------|-------|
| P | P.2.2 | 1.2108 | 90 CrSi 5P | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.2162 | 21 MnCr 5 | 20 NC 5 | | | 19 487 | | | | SCR 420 H | | | | |
| | | 1.2210 | 115 CrV 3 | 100 C 3 | 107 CrV 3 KU | | 19 421 | | | | | | T 61202 | L 2 | |
| | | 1.2311 | 40 CrMnMo 7 | | | | 19 520 | | | | | | | | |
| | | 1.2312 | 40 CrMnMoS 8 6 | 40 CMD 8 + S | | | | | | | | | | | |
| | | 1.2323 | GS-48 CrMoV 6 7 | | | | | 19 512 | | | | | | | |
| | | 1.2330 | 35 CrMo 4 | 34 CD 4 | 35 CrMo 4 | | | 708 A 37 | 2234 | | | | 35 HM | T 51620 | 4135 |
| | | 1.2332 | 47 CrMo 4 | 42 CD 4 | 40 CrMo 4 | | | 708 M 40 | 2244 | | | | | | 4142 |
| | | 1.2419 | 105 WCr 6 | 105 WC 13 | 107 WCr 5 KU | | | | | | | SKS 31 | ChWG | | |
| | | 1.2510 | 100 MnCrW 4 | 90 MWCV 5 | 95 MnWCr 5 KU | | 19 314 | BO 1 | 2140 | F-5220 | | SKS 3 | | T 31501 | O 1 |
| | | 1.2542 | 45 WCrV 7 | | 45 WCrV 8 KU | | 19 732 | BS 1 | 2710 | | | | | T 41901 | S 1 |
| | | 1.2550 | 60 WCrV 7 | 55 WC 20 | 55 WCrV 8 KU | | 19 735 | | | | | | | | |
| | | 1.2711 | 54 NiCrMoV 6 | 55 NCDV 6 | | | 19 662 | | | | | | | | |
| | | 1.2713 | 55 NiCrMoV 6 | 55 NCDV 7 | | | 19 662 | | | F-520.S | | SKT 4 | 5ChNM | T 61206 | L 6 |
| | | 1.2721 | 50 NiCr 13 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.2738 | 40 CrMnNiMo 8 | | | | | | | F-5303 | | | | | |
| | | 1.2826 | 60 MnSiCr 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.2833 | 100 V 1 | Y1 105 V | 102 V 2 KU | | 19 356 | BW 2 | | | | SKS 43 | | T 72302 | W 210 |
| | | 1.2842 | 90 MnCrV 8 | 90 MV 8 | 90 MnVCr 8 KU | | 19 314 | BO 2 | | | | | | T 31502 | O 2 |
| | | 1.3505 | 100 Cr 6 | 100 C 6 | 100 Cr 6 | | 14 100 | 534 A 99 | 2258 | F-131 / F-1310 | | SUJ 2 | SchCh 15 | G 52986 | 52100 |
| | | 1.3520 | 100 CrMn 6 | | | | 14 209 | | | | | | | | |
| | | 1.3561 | 44 Cr 2 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.3563 | 43 CrMo 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.5120 | 38 MnSi 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.5121 | 46 MnSi 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.5122 | 37 MnSi 5 | | | | 13 240 | | | | | | | | |
| | | 1.5131 | 50 MnSi 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.5141 | 53 MnSi 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.5223 | 42 MnV 7 | | | | 13 242 | | | | | | | | |
| | | 1.5710 | 36 NiCr 6 | 35 NC 6 | | | 16 240 | 640 A 35 | | | | SNC 236 | | | 3135 |
| | | 1.5736 | 36 NiCr 10 | 30 NC 11 | 35 NiCr 9 | | | | | | | SNC 631 (H) | | | 3435 |
| | | 1.5755 | 31 NiCr 14 | 18 NC 13 | | | 14 440 | 653 M 31 | | | | SNC 836 | | | |
| | | 1.6511 | 36 CrNiMo 4 | 40 NCD 3 | 38 NiCrMo 4 (KB) | | 16 341 | 816 M 40 | | | | | 40 ChN2MA | G 98400 | 9840 |
| | | 1.6513 | 28 NiCrMo 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.6546 | 40 NiCrMo 2 2 | 40 NCD 2 | 40 NiCrMo 2 (KB) | | | 311-Type 7 | | | | SNCM 240 | 38ChGNM | G 87400 | 8740 |
| | | 1.6565 | 40 NiCrMo 6 | | | | | 311-Type 6 | | | | SNCM 439 | 40Ch2N2MA | | 4340 |
| | | 1.6570 | GS-30 NiCrMo 8 5 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.6580 | 30 CrNiMo 8 | 30 CND 8 | 30 NiCrMo 8 | | | 823 M 30 | | F-1272 | | SNCM 431 | | | |
| | | 1.6582 | 34 CrNiMo 6 | 35 NCD 6 | 35 NiCrMo 6 (KW) | | 16 342 | 817 M 40 | 2541 | F-128 / F-1270 | | SNCM 447 | 38Ch2N2MA | | 4340 |
| | | 1.6746 | 32 NiCrMo 14 5 | 35 NCD 14 | | | | 830 M 31 | | | | | | | |
| | | 1.6781 | GS-18 NiCrMo 12 6 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7003 | 38 Cr 2 | 38 C 2 | 38 Cr 2 | | | | | | | | | | |
| | | 1.7006 | 46 Cr 2 | 42 C 2 | 45 Cr 2 | | | | | | | | | | 5045 |
| | | 1.7030 | 28 Cr 4 | | | | | 530 A 30 | | | | | 30Ch | | 5130 |
| | | 1.7033 | 34 Cr 4 | 32 C 4 | 34 Cr 4 (KB) | | | 530 A 32 | | | | ScR 430 (H) | 35Ch | G 51320 | 5132 |
| | | 1.7034 | 37 Cr 4 | 38 C 4 | 38 Cr 4 | 14 140 | 530 A 36 | | | | | ScR 435 H | 40Ch | | 5135 |
| | | 1.7035 | 41 Cr 4 | 42 C 4 | 41 Cr 4 | | 530 M 40 | | | | | ScR 440 (H) | 40Ch | G 51400 | 5140 |
| 1.7045 | 42 Cr 4 | 42 C 4 TS | 41 Cr 4 | | 530 A 40 | 2245 | | | | ScR 440 | 40Ch | | 5140 | | |
| 1.7103 | 67 SiCr 5 | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.7131 | 16 MnCr 5 | 16 MC 5 | 16 MnCr 5 | | 14 220 | 527 M 17 | 2511 | F-1516 / F-1517 | | SCR 415 | 18ChG | G 51170 | 5115 | | |
| 1.7139 | 16 MnCrS 5 | | | | | | | F-150D | | | | | | | |

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DIN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | | |
|--------|--------------------|-------------------|------------------|-------------------|---------------------|-----------|--------------|----------|----------------|----------------|---------------------|------------|------------|-------------|------|
| P | P.2.2 | 1.7147 | 20 MnCr 5 | 20 MC 5 | 20 MnCr 5 | 14 221 | | | | SMnC 420 (H) | 18ChG | G 51200 | 5120 | | |
| | | 1.7149 | 20 MnCrS 5 | | | | | | F-1551 | | | | | | |
| | | 1.7176 | 55 Cr 3 | 55 C 3 | 55 Cr 3 | | | 527 A 60 | 2253 | F-1431 | SUP 9 (A) | 50ChGA | G 51550 | 5155 | |
| | | 1.7218 | 25 CrMo 4 | 25 CD 4 S | 25 CrMo 4 (KB) | 15 130 | 1717 CDS 110 | | 2225 | | SCM 420; SCM 430 | 30ChM | G 41300 | 4130 | |
| | | 1.7220 | 34 CrMo 4 | 35 CD 4 | 35 CrMo 4 | 15 131 | 708 A 37 | | 2234 | | SCM 432; SCCrM 3 | AS38ChGM | G 41350 | 4135; 4137 | |
| | | 1.7223 | 41 CrMo 4 | 42 CD 4 TS | 41 CrMo 4 | | | 708 M 40 | 2244 | | SCM 440 | 40 ChFA | G 41420 | 4142; 4140 | |
| | | 1.7225 | 42 CrMo 4 | 42 CD 4 | 42 CrMo 4 | 15 142 | 708 M 40 | | 2244 | | SCM 440 (H) | | G 41400 | 4142; 4140 | |
| | | 1.7228 | 50 CrMo 4 | 50 CR MO4 | | | | 708 A 47 | | | SCM 445 (H) | 50ChFA | G 41470 | 4150 | |
| | | 1.7323 | 20 MoCrS 4 | 20 CD 4 S | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7325 | 25 MoCr 4 | 25 CD 4 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7326 | 25 MoCrS 4 | 25 CD 4 S | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7361 | 32 CrMo 12 | 30 CD 12 | 32 CrMo 12 | 15 230 | 722 M 24 | | 2240 | F-124A | | | | | |
| | | 1.7707 | 30 CrMoV 9 | | | 15 330 | | | | | | | | | |
| | | 1.7709 | 21 CrMoV 5 7 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7725 | GS-30 CrMoV 6 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.7735 | 14 CrMoV 6 9 | 15 CDV 6 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.8159 | 50 CrV 4 | 50 CV 4 | 51 CrV 4 | 15 260 | 735 A 50 | | 2230 | F-143 / F-1430 | SUP 10 | 50ChGFA | G 61500 | 6150 | |
| | | 1.8161 | 58 CrV 4 | | | 15 261 | | | | | | | | | |
| | | 1.8507 | 34 CrAlMo 5 | 30 CAD 6.12 | 34 CrAlMo 7 | | 905 M 31 | | | F-1741 | | | K 23545 | A 355 Cl. D | |
| | | 1.8509 | 41 CrAlMo 7 | 40 CAD 6.12 | 41 CrAlMo 7 | 15 340 | 905 M 39 | | 2940 | F-1740 | SACM 645 | 38ChMJuA | K 24065 | A 355 Cl. A | |
| | | 1.8515 | 31 CrMo 12 | 30 CD 12 | 31 CrMo 12 | | 722 M 24 | | 2240 | F-1712 | | | | | |
| | | 1.8519 | 31 CrMoV 9 | | | | | | | F-1721 | | | | | |
| | | 1.8523 | 39 CrMoV 13 9 | | 36 CrMoV 13 9 | | 897 M 39 | | | | | | | | |
| | | 1.8550 | 34 CrAlNi 7 | | | | | | | | | | K 52440 | | |
| | | 1.0904 | 55 Si 7 | 55 S 7 | 55 Si 8 | | | 250 A 53 | 2085; 2090 | | | | 55S2 | | 9255 |
| | | 1.1157 | 40 Mn 4 | 35 M 5 | | | | 150 M 36 | | | | | 40G | G 10390 | 1039 |
| | | 1.1165 | 30 Mn 5 | 35 M 5 | | 13 141 | 120 M 36 | | | | SMn 433 H; SCMn 2 | 30GSL | | | 1330 |
| | | 1.1167 | 36 Mn 5 | 40 M 5 | | 42 2715 | 150 M 36 | | 2120 | | SMn 438 (H); SCMn 3 | 35G2; 35GL | G 13350 | | 1335 |
| | | 1.1170 | 28 Mn 6 | 20 M 5 | C 28 Mn | 13 141 | 150 M 28 | | | | SCMn 1 | 30G | | | 1330 |
| | | P.2.3 | 1.2744 | 57 NiCrMoV 7 7 | | | | | | | | | | | |
| | | | 1.7131 | 16 MnCr 5 | 16 MC 5 | 16 MnCr 5 | 14 220 | 527 M 17 | | | F-1516 / F-1517 | SCR 415 | 18ChG | G 51170 | 5115 |
| | | | 1.7755 | GS-35 CrMoV 10 4 | | | | | | | | | | | |
| | P.2.4 | 1.2714 | 56 NiCrMoV 7 | | | | 19 663 | | | | | | | | |
| | | 1.3505 | 100 Cr 6 | 100 C 6 | 100 Cr 6 | 14 100 | 534 A 99 | 2258 | F-131 / F-1310 | SUJ 2 | SchCh 15 | G 52986 | 52100 | | |
| | | 1.7225 | 42 CrMo 4 | 42 CD 4 | 42 CrMo 4 | 15 142 | 708 M 40 | 2244 | | SCM 440 (H) | | G 41400 | 4142; 4140 | | |
| | P.3.1 | 1.2080 | X 210 Cr 12 | Z 200 C 12 | X 210 Cr 13 KU | 19 436 | BD 3 | | | | SKD 1 | Ch12 | T 30403 | D 3 | |
| | | 1.2201 | G-X 165 CrV 12 | | | 19 572 | | | | | | | | | |
| | | 1.2343 | X 38 CrMoV 5 1 | Z 38 CDV 5 | X 37 CrMoV 5 1 KU | 19 552 | BH 11 | | | F-5317 | SKD 6 | 4Ch5MFS | T 28811 | H 11 | |
| | | 1.2363 | X 100 CrMoV 5 1 | Z 100 CDV 5 | X 100 CrMoV 5 1 KU | 19 571 | BA 2 | 2260 | | F-5227 | SKD 12 | | T 30102 | A 2 | |
| | | 1.2365 | X 32 CrMoV 3 3 | 32 DCV 28 | 30 CrMoV 12 27 KU | 19 541 | BH 10 | | | | SKD 7 | 3Ch3M3F | T 20810 | H 10 | |
| | | 1.2367 | X 38 CrMoV 5 3 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.2379 | X 155 CrVMo 12 1 | Z 160 CDV 12 | X 155 CrVMo 12 1 KU | 19 573 | BD 2 | | | F-5211 | SKD 11 | | T 30402 | D 2 | |
| | | 1.2436 | X 210 CrW 12 | Z 200 CW 12 | X 215 CrW 12 1 KU | 19 437 | | | 2312 | F-5213 | SKD 2 | | | | |
| | | 1.2567 | X 30 WCrV 5 3 | Z 32 WCV 5 | X 30 WCrV 5 3 KU | 19 720 | | | | | SKD 4 | | | | |
| | | 1.2581 | X 30 WCrV 9 3 | Z 30 WCV 9 | X 30 WCrV 9 3 KU | 19 721 | BH 21 | | | | SKD 5 | 3Ch2W8F | T 20821 | H 21 | |
| 1.2601 | | X 165 CrMoV 12 | | X 165 CrMoV 12 KU | 19 572 | | | 2310 | | | | | | | |
| 1.2606 | | G-X 37 CrMoW 5 1 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2764 | | X 19 NiCrMo 4 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2767 | | X 45 NiCrMo 4 | Y 35 NCD 16 | 42 NiCrMo 15 7 | 19 655 | | | | | | | | | | |
| 1.2880 | | G-X 165 CrCoMo 12 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2885 | X 32 CrMoCoV 3 3 3 | 30 DCKV 28 | | | | | | | | | | | | | |

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DIN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | |
|--------|---------------|------------------|------------------------|----------------------------|------------------------|----------------------|--------|-------------------------|-------------|-------------------|-------------|------------|------------|-----------|
| P | P.3.1 | 1.3302 | S 12-1-4 | | | 19 810 | | | | | | | | |
| | | 1.3318 | S 12-1-2 | | | 19 802 | | | | | | | | |
| | | 1.3333 | S 3-3-2 | | HS 3-3-2 | 19 820 | | | | | | | | |
| | | 1.3343 | S 6-5-2 | Z 85 WDCV 06-05-04-0 | HS 6-5-2 | 19 830 | BM 2 | 2722 | F-5603 | SKH 9; SKH 51 | R6AM5 | T 11302 | M 2 | |
| | | 1.3346 | S 2-9-1 | Z 85 DCWV 08-04-02-0 | HS 1-8-1 | | BM 1 | | | | H41 | T 11301 | H 41; M 1 | |
| | | 1.4943 | X 4 NiCrTi 25 15 | Z 6 NCTDV 25.15 B | | | | HR 251; HR 52; HR 51 | | | SUH 660 | | | |
| | | 1.5662 | G-X 8 Ni 9 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.5680 | 12 Ni 19 | Z 18 N 5 | | | | | | | | | | 2515 |
| | P.3.2 | 1.2080 | X 210 Cr 12 | Z 200 C 12 | X 210 Cr 13 KU | 19 436 | BD 3 | | | | SKD 1 | Ch12 | T 30403 | D 3 |
| | | 1.2343 | X 38 CrMoV 5 1 | Z 38 CDV 5 | X 37 CrMoV 5 1 KU | 19 552 | BH 11 | | F-5317 | SKD 6 | 4Ch5MFS | T 28811 | H 11 | |
| | | 1.2344 | X 40 CrMoV 5 1 | Z 40 CDV 5 | X 40 CrMo 5 1 1 KU | 19 554 | BH 13 | 2242 | F-5318 | SKD 61 | 4Ch5MF1S | T 20813 | H 13 | |
| | | 1.2363 | X 100 CrMoV 5 1 | Z 100 CDV 5 | X 100 CrMoV 5 1 KU | 19 571 | BA 2 | 2260 | F-5227 | SKD 12 | | T 30102 | A 2 | |
| | | 1.2365 | X 32 CrMoV 3 3 | 32 DCV 28 | 30 CrMoV 12 27 KU | 19 541 | BH 10 | | | SKD 7 | 3Ch3M3F | T 20810 | H 10 | |
| | | 1.2367 | X 38 CrMoV 5 3 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.2379 | X 155 CrVMo 12 1 | Z 160 CDV 12 | X 155 CrVMo 12 1 KU | 19 573 | BD 2 | | F-5211 | SKD 11 | | T 30402 | D 2 | |
| | | 1.2567 | X 30 WCrV 5 3 | Z 32 WCV 5 | X 30 WCrV 5 3 KU | 19 720 | | | | SKD 4 | | | | |
| | | 1.2581 | X 30 WCrV 9 3 | Z 30 WCV 9 | X 30 WCrV 9 3 KU | 19 721 | BH 21 | | | SKD 5 | 3Ch2W8F | T 20821 | H 21 | |
| | | 1.2606 | G-X 37 CrMoW 5 1 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.2709 | X 2 NiCoMoTi 18 9 5 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.2764 | X 19 NiCrMo 4 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.2767 | X 45 NiCrMo 4 | Y 35 NCD 16 | 42 NiCrMo 15 7 | 19 655 | | | | | | | | |
| | | 1.2885 | X 32 CrMoCoV 3 3 3 | 30 DCKV 28 | | | | | | | | | | |
| | | 1.3207 | S 10-4-3-10 | Z 130 WKCDV 10-10-04 | HS 10-4-3-10 | 19 861 | BT 42 | | F-5553 | SKH 57 | | | | |
| | | 1.3243 | S 6-5-2-5 | Z 85 WDKCV 06-05-05 | HS 6-5-2-5 | 19 852 | | 2723 | F-5613 | SKH 55 | R6M5K5 | | | |
| | | 1.3246 | S 7-4-2-5 | Z 110 WKCDV 07-05-04 | HS 7-4-2-5 | 19 851 | | | | | | T 11341 | M 41 | |
| | | 1.3247 | S 2-10-1-8 | Z 110 DKCWV 09-08-04 | HS 2-9-1-8 | | | BM 42 | | SKH 51 | | T 11342 | M 42 | |
| | | 1.3249 | S 2-9-2-8 | | | | | BM 34 | | | | T 11333 | M 33; M 34 | |
| | | 1.3255 | S 18-1-2-5 | Z 80 WKCVCV 18- 05-04-0 | HS 18-1-1-5 | 19 855 | BT 4 | | | SKH 3 | | T 12004 | T 4 | |
| | | 1.3265 | S 18-1-2-10 | | HS 18-0-1-10 | 19 860 | BT 5 | | | SKH 4 A | | T 12005 | T 5 | |
| | | 1.3344 | S 6-5-3 | Z 120 WDCV 06-05-04 | HS 6-5-3 | | | BM 4 | | SKH 52; SKH 53 | | T 11323 | M 3 Cl. 2 | |
| | | 1.3348 | S 2-9-2 | Z 100 DCWV 09-04-02 | HS 2-9-2 | | | | 2782 | | | T 11307 | M 7 | |
| | | 1.3401 | G-X 120 Mn 12 | Z 120 M 12 | XG 120 Mn 12 | | | Z 120 M 12 | | | SCMnH 1 | 110G13L | | A 128 (A) |
| | | 1.5860 | 14 NiCr 18 | | | | 16 523 | | | | | | | |
| | | 1.5864 | 35 NiCr 18 | | | | 16 640 | | | F-122 | | | | |
| | | P.3.3 | 1.6359 | X 2 NiCrMo 18 8 5 | Maraging 250 | | | | | | | | K 92890 | |
| | | P.4.1 | 1.2083 | X 42 Cr 13 | Z 40 C 14 | X 41 Cr 13 KU | 19 435 | | | F-5263 | SUS 420 J 2 | | | |
| | | | 1.2316 | X 36 CrMo 17 | Z 38 CD 17 | X 38 CrMo 16 1 KU | | | | | | | | |
| 1.3543 | X 102 CrMo 17 | | Z 100 CD 17 | | | | | | | | | | | |
| 1.4001 | G-X 7 Cr 13 | | Z 8 C 13 FF | | 17 020 | | | F-8401 | | | | | | |
| 1.4002 | X 6 CrAl 13 | | Z 6 CA 13 | X 6 CrAl 13 | | 405 S 17 | 2302 | F-3111 | SUS 405 | | S 40500 | 405 | | |
| 1.4005 | X 12 CrS 13 | | Z 12 CF 13 | X 12 CrS 13 | | 416 S 21 | 2380 | | SUS 416 | | S 41600 | 416 | | |
| 1.4006 | X 10 Cr 13 | | Z 12 C 13 | X 12 Cr 13 | 17 021 | 410 S 21 | 2302 | F-3401 | SUS 410 | 12Ch13 | S 41000 | 410; CA-15 | | |
| 1.4008 | G-X 8 CrNi 13 | | Z 12 CN 13 M | | 42 2904 | | | | | | | | | |
| 1.4016 | X 6 Cr 17 | | Z 8 C 17 | X 8 Cr 17 | 17 040 | 430 S 15 | 2320 | F-3113 | SUS 430 | 12Ch17 | S 43000 | 430 | | |
| 1.4021 | X 20 Cr 13 | | Z 20 C 13 | X 20 Cr 13 | 17 022 | 420 S 37 | 2303 | F-3402 | SUS 420 J 1 | 20Ch13 | S 42000 | 420 | | |
| 1.4024 | X 15 Cr 13 | | Z 13 C 13 | | 17 021 | 420 S 29 | | | SUS 410 J 1 | | | | | |
| 1.4027 | G-X 20 Cr 14 | | Z 20 C 13 M | | 42 2906 | 420 C 29 | | | SCS 2 | 20Ch13L | | | | |
| 1.4028 | X 30 Cr 13 | | Z 30 C 13 | X 30 Cr 13 | 17 023 | 420 S 45 | 2304 | | SUS 420 J 2 | 30Ch13 | | | | |
| 1.4031 | X 38 Cr 13 | | Z 40 C 14 | X 40 Cr 14 | 17 024 | | 2304 | F-3404 | SUS 420 J 2 | 40Ch13 | | | | |
| 1.4034 | X 46 Cr 13 | | Z 40 C 14 | X 40 Cr 14 | 17 029 | 420 S 45 | | F-3405 | | 40Ch13 | | | | |
| 1.4085 | G-X 70 Cr 29 | | | | | | | | | | | | | |

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DIN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | |
|--------|-----------------|--------------------|--------------------------|----------------|-------------------|----------|----------|----------|--------|-----------------|----------------|---------|-----------|--------------|
| P | P.4.1 | 1.4104 | X 14 CrMoS 17 | Z 10 CF 17 | X 10 CrS 17 | 17 140 | | 2383 | F-3403 | SUS 430 F | | S 43020 | 430 F | |
| | | 1.4105 | X 4 CrMoS 18 | | | | | | F-3114 | | | | | |
| | | 1.4106 | X 2 CrMoSiS 18 2 1 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4107 | G-X 8 CrNi 12 | | | | 42 2904 | | | | | | | |
| | | 1.4109 | X 65 CrMo 14 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4112 | X 90 CrMoV 18 | | | | | | | | | | S 44003 | |
| | | 1.4113 | X 6 CrMo 17 | Z 8 CD 17.01 | X 8 CrMo 17 | | | 434 S 17 | 2325 | F-3116 | SUS 434 | | S 43400 | 434 |
| | | 1.4116 | X 45 CrMoV 15 | | | | | | | F-3422 | | | | |
| | | 1.4122 | G-X 35 CrMo 17 | | | | 17 137 | | | | | | | |
| | | 1.4125 | X 105 CrMo 17 | Z 100 CD 17 | X 105 CrMo 17 | | | | | | SUS 440 C | | S 44004 | 440 C |
| | | 1.4136 | G-X 70 CrMo 29 2 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4405 | G-X 5 CrNiMo 16 5 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4407 | G-X 5 CrNiMo 13 4 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4510 | X 6 CrTi 17 | Z 8 CT 17 | X 6 CrTi 17 | | | | | | SUS 430 LX | 08Ch17T | S 43036 | XM 8; 430 Ti |
| | | 1.4511 | X 8 CrNb 17 | Z 8 CNb 17 | X 6 CrNb 17 | | | | | F-3122 | SUS 430 LX | | | |
| | | 1.4512 | X 5 CrTi 12 | Z 6 CT 12 | X 6 CrTi 12 | | | 409 S 19 | | F-3121 | SUH 409 | | S 40900 | 409 |
| | | 1.4528 | X 105 CrCoMo 18 2 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4540 | G-X 4 CrNiCuNb 16 4 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4724 | X 10 CrAl 13 | Z 10 C 13 | X 10 CrAl 12 | 17 125 | 403 S 17 | | | F-3152 | | | 10Ch13SJü | |
| | | 1.4742 | X 10 CrAl 18 | Z 10 CAS 18 | X 8 Cr 17 | | 430 S 15 | | | F-3153 | SUS 430; SUH21 | | | 430 |
| | 1.4761 | G-X 120 CrSi 23 | | | | | | | | | | | | |
| | 1.4762 | X 10 CrAl 24 | Z 10 CAS 24 | X 16 Cr 26 | 17 153 | | | | F-3154 | | | S 44600 | 446 | |
| | 1.4931 | G-X 22 CrMoV 12 1 | | | | | | | | | | | | |
| | 1.4962 | X 12 CrNiWTi 16 3 | | | | | | | | | | | | |
| | 1.6982 | G-X 3 CrNi 13 4 | | | | | | | | | | | | |
| | P.4.2 | 1.2316 | X 36 CrMo 17 | Z 38 CD 17 | X 38 CrMo 16 1 KU | | | | | | | | | |
| | | 1.4000 | X 6 Cr 13 | Z 6 C 13 | X 6 Cr 13 | 17 020 | 403 S 17 | 2301 | | SUS 403 | 08Ch13 | S 40300 | 403 | |
| | | 1.4021 | X 20 Cr 13 | Z 20 C 13 | X 20 Cr 13 | 17 022 | 420 S 37 | 2303 | F-3402 | SUS 420 J 1 | 20Ch13 | S 42000 | 420 | |
| | | 1.4024 | X 15 Cr 13 | Z 13 C 13 | | 17 021 | 420 S 29 | | | SUS 410 J 1 | | | | |
| | | 1.4028 | X 30 Cr 13 | Z 30 C 13 | X 30 Cr 13 | 17 023 | 420 S 45 | 2304 | | SUS 420 J 2 | 30Ch13 | | | |
| | | 1.4031 | X 38 Cr 13 | Z 40 C 14 | X 40 Cr 14 | 17 024 | | 2304 | F-3404 | SUS 420 J 2 | 40Ch13 | | | |
| | | 1.4034 | X 46 Cr 13 | Z 40 C 14 | X 40 Cr 14 | 17 029 | 420 S 45 | | F-3405 | | 40Ch13 | | | |
| | | 1.4057 | X 20 CrNi 17 2 | Z 15 CN 16.02 | X 16 CrNi 16 | 17 145 | 431 S 29 | 2321 | F-3427 | SUS 431 | 20Ch17N2 | S 43100 | 431 | |
| | | 1.4059 | G-X 22 CrNi 17 | | | | | | | | | | | |
| 1.4086 | | G-X 120 Cr 29 | | | | | | | | | | | | |
| 1.4108 | | X 100 CrMo 13 | | | | | | | | | | | | |
| 1.4112 | | X 90 CrMoV 18 | | | | | | | | | | S 44003 | | |
| 1.4116 | | X 45 CrMoV 15 | | | | | | | F-3422 | | | | | |
| 1.4120 | | G-X 20 CrMo 13 | | | | | | | | | | | | |
| 1.4122 | | G-X 35 CrMo 17 | | | | 17 137 | | | | | | | | |
| 1.4138 | | G-X 120 CrMo 29 2 | | | | | | | | | | | | |
| 1.4313 | | X 5 CrNi 13 4 | Z 5 CN 13.4 | X 6 CrNi 13 04 | | | 425 C 11 | 2385 | | SCS 5 | | | CA 6-NM | |
| 1.4340 | | G-X 40 CrNi 27 4 | | | | | | | | | | | | |
| 1.4464 | | G-X 40 CrNiMo 27 5 | | | | | | | | | | | | |
| 1.4542 | | X 7 CrNiCu 16 4 4 | Z7 CNU 17 04 04 (17-4PH) | | | | | | | SCS 24; SUS 630 | | S 17400 | 630 | |
| 1.4545 | | X 5 CrNiCu 15-5 | E-Z5 CNU 15 05 (15-5PH) | | | | | | | | | | | |
| 1.4710 | | G-X 30 CrSi 6 | | | | | | | | | | | | |
| 1.4718 | | X 45 CrSi 9 3 | Z 45 CS 9 | X 45 CrSi 8 | 17 115 | 401 S 45 | | | F-3220 | SUH 1 | 40Ch9S2 | S 65007 | HNV 3 | |
| 1.4729 | | G-X 40 CrSi 13 | | | | | | | | | | | | |
| 1.4740 | G-X 40 CrSi 17 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.4743 | G-X 160 CrSi 18 | | | | | | | | | | | | | |

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DİN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | |
|--------|---------------------|-------------------------------|----------------------|---------------------------------|--------------------|---------|----------|------------|-----------------|-------------------|--------------|---------|------------|-----|
| P | P.4.2 | 1.4745 | G-X 40 CrSi 23 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4747 | X 80 CrNiSi 20 | Z 80 CSN 20.02 | X 80 CrSiNi 20 | | 443 S 65 | | | SUH 4 | | S 65006 | HNV 6 | |
| | | 1.4776 | G-X 40 CrSi 29 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4823 | G-X 40 CrNiSi 27 4 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4923 | X 22 CrMoV 12 1 | | | | 17 134 | 762 | | | | | | |
| | | 1.4928 | G-X 12 CrNiMoCoVN 12 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4935 | X 20 CrMoWV 12 1 | | | | | | | | | | S 42200 | |
| M | M.1.1 | 1.3941 | G-X 4 CrNi 18 13 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.3944 | G-X 5 CrNi 18 11 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.3952 | G-X 4 CrNiMoN 18 14 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.3953 | G-X 2 CrNiMo 18 15 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.3955 | G-X 12 CrNi 18 11 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.3959 | G-X 10 CrNiNb 16 13 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4301 | X 5 CrNi 18 10 | Z 6 CN 18-09 | X 5 CrNi 18 10 | 17 240 | 304 S 15 | 2332; 2333 | F-3504 | SUS 304 | 08Ch18N10 | S 30400 | 304; 304 H | |
| | | 1.4303 | X 5 CrNi 18 12 | Z 8 CN 18.12 | X 8 CrNi 19 10 | | 305 S 19 | | | SUS 305 | 06Ch18N11 | S 30500 | 308; 305 | |
| | | 1.4305 | X 10 CrNiS 18 9 | Z 8 CNF 18-03 | X 10 CrNi 18 09 | 17 243 | 303 S 21 | 2346 | | SUS 303 | | S 30300 | 303 | |
| | | 1.4306 | X 2 CrNi 19 11 | Z 3 CN 18-10 | X 2 CrNi 18 11 | 17 249 | 304 S 12 | 2352; 2333 | F-3503 | SCS 19 | 03Ch18N11 | S 30403 | 304 L | |
| | | 1.4308 | G-X 6 CrNi 18 9 | Z 6 CN 18.10 M | | 42 2930 | 304 C 15 | 2333 | F-8411 | SCS 13 | 07Ch18N9L | | CF-8 | |
| | | 1.4311 | X 2 CrNiN 18 10 | Z 2 CN 18 .10 | X 2 CrNiN 18 11 | 17 249 | 304 S 62 | 2371 | | SUS 304 LN | | S 30453 | 304 LN | |
| | | 1.4312 | G-X 10 CrNi 18 8 | | | 42 2931 | | | | | | | | |
| | | 1.4401 | X 5 CrNiMo 18 10 | Z 6 CND 17 12 02 | X 5 CrNiMo 17 12 | 17 346 | 316 S 16 | 2347 | F-3543 | SUS 316 | | S 31600 | 316 | |
| | | 1.4404 | X 2 CrNiMo 17 13 2 | Z 3 CND 17 12 02 | X 2 CrNiMo 17 12 | 17 349 | 316 S 11 | 2348 | F-3533 | SUS 316 L | | S 31603 | 316 L | |
| | | 1.4406 | X 2 CrNiMoN 17 12 2 | Z 2 CND 17.12 Az | X 2 CrNiMoN 17 12 | | 316 S 61 | | | SUS 316 LN | | S 31653 | 316 LN | |
| | | 1.4408 | G-X 6 CrNiMo 18 10 | | | 42 2940 | | | F-8414 | | | | | |
| | | 1.4413 | G-X 4 CrNiMo 13-4 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4429 | X 2 CrNiMoN 17 13 3 | Z 3 CND 17 11 03 Az | X 2 CrNiMoN 17 13 | | 316 S 62 | 2375 | | SUS 316 LN | | S 31653 | 316 LN | |
| | | 1.4435 | X 2 CrNiMo 18 14 3 | Z 2 CND 17.13 | X 2 CrNiMo 17 13 | | 316 S 12 | 2353 | | SCS 16; SUS 316 L | 03Ch17N 14M2 | S 31603 | 316 L | |
| | | 1.4436 | X 5 CrNiMo 17 13 3 | Z 6 CND 17.12 | X 5 CrNiMo 17 13 | | 316 S 16 | 2343 | | SUS 316 | | S 31600 | 316 | |
| | | 1.4437 | G-X 6 CrNiMo 18 12 | | | 42 2940 | | | | | | | | |
| | | 1.4438 | X 2 CrNiMo 18 16 4 | Z 2 CND 19.15 | X 2 CrNiMo 18 15 | | 317 S 12 | 2367 | | SUS 317 L | | S 31703 | 317 L | |
| | | 1.4439 | G-X 3 CrNiMo 17 13 5 | | | | | | F-3544 | | | | | |
| | | 1.4446 | G-X 2 CrNiMo 17 13 4 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4448 | G-X 6 CrNiMo 17 13 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4449 | X 3 CrNiMo 18 12 3 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4507 | X 2 CrNiMoCuN 25 6 3 | Z 3 CNDU 25 07 Az (Uranus 52 N) | | | | | | | | | S 32750 | F61 |
| | | 1.4541 | X 6 CrNiTi 18 10 | Z 6 CNT 18.10 | X 6 CrNiTi 18 11 | 17 248 | 321 S 12 | 2337 | | SUS 321 | 12Ch18N 10T | S 32100 | 321 | |
| | | 1.4546 | X 5 CrNiNb 18 10 | | X 6 CrNiNb 18 11 | | 347 S 18 | | | | | S 34800 | 348 | |
| | | 1.4550 | X 6 CrNiNb 18 10 | Z 10 CNNb 18-10 | X 6 CrNiNb 18 11 | 17 245 | 347 S 17 | 2338 | F-3552 / F-3524 | SUS 347 | 08Ch18N 12B | S 34700 | 347 | |
| | | 1.4552 | G-X 5 CrNiNb 18 9 | | | 42 2933 | | | F-8413 | | | | | |
| | | 1.4571 | X 6 CrNiMoTi 17 12 2 | Z 6 CNT 17.12 | X 6 CrNiMoTi 17 12 | 17 348 | 320 S 31 | 2350 | F-3535 | | 10Ch17N13M2T | S 31635 | 316 Ti | |
| | | 1.4573 | X 10 CrNiMoTi 18 12 | | X 6 CrNiMoTi 17 13 | | 320 S 33 | | | | 10Ch17N13M3T | S 31635 | 316 Ti | |
| | | 1.4580 | X 6 CrNiMoNb 17 12 2 | Z 6 CNDNb 17.12 | X 6 CrNiMoNb 17 12 | | 318 S 17 | | F-3536 | | 08Ch16N13M2B | S 31640 | 316 Cb | |
| | | 1.4581 | G-X 5 CrNiMoNb 18 10 | Z 4 CNDNb 18.12 M | GX 6 CrMoNb 20 11 | 42 2941 | 318 C 17 | | | SCS 22 | | | | |
| | | 1.4583 | X 10 CrNiMoNb 18 12 | | X 6 CrNiMoNb 17 13 | | | | | | | | | 318 |
| | | 1.4821 | X 15 CrNiSi 25-4 | Z 20 CNS 25 04 | | | | | | | | | | |
| | | 1.4825 | G-X 25 CrNiSi 18 9 | | | 42 2932 | | | | | | | | |
| | | 1.4826 | G-X 40 CrNiSi 22 9 | | | 42 2934 | | | | | | | | |
| | | 1.4828 | X 15 CrNiSi 20 12 | Z 15 CNS 20.12 | | 17 251 | 309 S 24 | | F-3312 | SUH 309 | 20Ch20N 14S2 | S 30900 | 309 | |
| 1.4832 | G-X 25 CrNiSi 20 14 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.4876 | X 10 NiCrAlTi 32 20 | Z 10 NCAT 32-21 (Incoloy 800) | | 17 358 | NA 15 (H) | | F-3314 | NCF 800 | | | | B 163 | | |
| 1.4878 | X 12 CrNiTi 18 9 | Z 6 CNT 18.12 (B) | X 6 CrNiTi 18 11 | 17 246 | 321 S 20 | 2337 | | SUS 321 | 12Ch18N 10T | | 321 | | | |

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DIN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | |
|--------|------------------|---------------------|------------------------|----------------------------------|-------------------|-------------------|-----------------|-----------|--------|----------------|-------------|--------------|----------|---------------|
| M | M.1.1 | 1.4968 | G-X 7 CrNiNb 16 13 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4988 | G-X 8 CrNiMoVNb 16 1 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.6901 | G-X 8 CrNi 18 10 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.6902 | G-X 6 CrNi 18 10 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.6905 | G-X 5 CrNiNb 18 10 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.3964 | G-X 4 CrNiMnMoN 19 1 | | | | | | | | | | | |
| | M.2.1 | 1.4310 | X 12 CrNi 17 7 | Z 12 CN 17.07 | | X 12 CrNi 17 07 | | 301 S 21 | | | SUS 301 | | S 30100 | 301 |
| | | 1.4465 | G-X 2 CrNiMoN 25 25 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4536 | G-X 2 NiCrMoCuN 25 2 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4539 | X 1 NiCrMoCu 25 20 5 | Z2 NCDU 25 20 (Uranus B6) | | | | | | | | | N 08904 | 904L |
| | | 1.4547 | X 1 CrNiMoCuN 20 18 17 | Z1 CNDU 20 18 06 Az (254 SMO) | | | | | | | | | | F44 |
| | | 1.4568 | X 7 CrNiAl 17 7 | | | | | | | | | | | 17-7 PH |
| | | 1.4837 | G-X 40 CrNiSi 25 12 | | | | 42 2936 | | | | | | | |
| | | 1.4840 | G-X 15 CrNi 25 20 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4841 | X 15 CrNiSi 25 20 | Z 15 CNS 25.20 | | X 16 CrNiSi 25 20 | 17 255 | | | F-3310 | SUH 310 | 20Ch25N 20S2 | S 31000 | 314; 310 |
| | | 1.4845 | X 12 CrNi 25 21 | Z 12 CN 25.20 | | X 6 CrNi 26 20 | 17 255 | 310 S24 | 2361 | | SUH 310; | | S 31008 | 310 S |
| | | 1.4848 | G-X 40 CrNiSi 25 20 | | | GX 40 CrNi 26 20 | 42 2952 | | | | | | | |
| | | 1.4849 | G-X 40 NiCrSiNb 38 1 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4852 | G-X 40 NiCrNb 35 25 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4855 | G-X 30 CrNiSiNb 24 2 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4857 | G-X 40 NiCrSi 35 25 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4864 | X 12 NiCrSi 36 16 | Z 12 NCS 37.18 | | | 17 253 | NA 17 | | F-3313 | SUH 330 | | N 08330 | 330 |
| | 1.4865 | G-X 40 NiCrSi 38 18 | | | GX 50 NiCr 39 19 | | 330 C 40 | | | SCH 15; SCH 16 | | | | |
| | 1.4871 | X 53 CrMnNiN 21 9 | Z 52 CMN 21.09 | | X 53 CrMnNiN 21 9 | | 349 S 54 | | F-3217 | SUH 35; SUH 36 | 55Ch20G9AN4 | S 63008 | EV 8 | |
| | 1.4873 | X 45 CrNiW 18 9 | Z 35 CNWS 20.09 | | X 45 CrNiW 18 9 | | 331 S 40 | | | SUH 31 | | | | |
| | M.3.1 | 1.4339 | G-X 32 CrNi 28 10 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4347 | G-X 8 CrNi 26 7 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4410 | X 2 CrNiMoN 25 7 4 | Z2 CND 25 07 04 Az | | | | | | F-3552 | | | | F53 |
| | | 1.4460 | X 8 CrNiMo 27 5 | Z5 CND 25 05 AZ | | | | | 2324 | | SUS 329 J 1 | | S 32900 | 329 LN |
| | | 1.4462 | X 2 CrNiMoN 22 5 3 | Z2 CND 22 05 03 AZ (Uranus 45 N) | | | 17 381 | | | F-3308 | | | S 31803 | 329 A (F51) |
| | | 1.4463 | G-X 6 CrNiMo 24 8 2 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4501 | X 2 CrNiMoCuWN 25 7 4 | Z2 CNDUW 25 07 04 Az (Zeron 100) | | | | | | | | | S 32760 | F55 |
| 1.4815 | | G-X 8 CrNi 19 10 | | | | | | | | | | | | |
| 1.4822 | G-X 40 CrNi 24 5 | | | | | | | | | | | | | |
| K | K.1.1 | 0.6010 | GG-10 | Ft 10 D | G 10 | 42 2410 | | 01 10-00 | | FC 10 | Sc 10 | | A48-20 B | |
| | | 0.6015 | GG-15 | Ft 15 D | G 15 | 42 2415 | Grade 150 | 01 15-00 | FG-15 | FC 15 | Sc 15 | | A48-25 B | |
| | | 0.6020 | GG-20 | Ft 20 D | G 20 | 42 2420 | Grade 220 | 01 20-00 | FG-20 | FC 20 | Sc 20 | | A48-30 B | |
| | | 0.6025 | GG-25 | Ft 25 D | G 25 | 42 2425 | Grade 260 | 01 25-00 | FG-25 | FC 25 | Sc 25 | | A48-40 B | |
| | K.1.2 | 0.6030 | GG-30 | Ft 30 D | G 30 | 42 2430 | Grade 300 | 01 30-00 | FG-30 | FC 30 | Sc 30 | | | A48-45 B |
| | | 0.6035 | GG-35 | Ft 35 D | G 35 | 42 2435 | Grade 350 | 01 35-00 | FG-35 | FC 35 | Sc 35 | | | A48-50 B |
| | | 0.6040 | GG-40 | Ft 40 D | | 42 2440 | Grade 400 | 01 40-00 | | | Sc 40 | | | A48-60 B |
| | | 0.6652 | GGL-NiMn 13 7 | L- NM 13 7 | | | L-NiMn 13 7 | | | | | | | |
| | | 0.6655 | GGL-NiCuCr 15 6 2 | L-NUC 15 6 2 | | | L-NiCuCr 15 6 2 | | | | | | | A 436 Type 1 |
| | | 0.6656 | GGL-NiCuCr 15 6 3 | L-NUC 15 6 3 | | | L-NiCuCr 15 6 3 | | | | | | | A 436 Type 1b |
| | | 0.6660 | GGL-NiCr 20 2 | L-NC 20 2 | | | L-NiCr 20 2 | 05 23-00 | | | | | | A 436 Type 2 |
| | | 0.6661 | GGL-NiCr 20 3 | L-NC 20 3 | | | L-NiCr 20 3 | | | | | | | A 436 Type 2b |
| | | 0.6667 | GGL-NiSiCr 20 5 3 | L-NSC 20 5 3 | | | L-NiSiCr 20 5 3 | | | | | | | |
| | | 0.6676 | GGL-NiCr 30 3 | L-NC 30 3 | | | L-NiCr 30 3 | | | | | | | A 436 Type 3 |
| | | 0.6680 | GGL-NiSiCr 30 5 5 | L-NSC 30 5 5 | | | L-NiSiCr 30 5 5 | | | | | | | A 436 Type 4 |
| | | K.2.1 | 0.7033 | GGG-35.3 | | | | 42 2303 | | | | | | |
| 0.7040 | GGG-40 | | FGS 400-12 | GS 400-12 | 42 2304 | SNG 420/12 | 0717-02 | FGE 38-17 | FCD 40 | VC 42-12 | | | 60 40 18 | |

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DIN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | |
|--------------|--------------|------------------|-------------------|--------------|-----------|---------|-----------------|----------|----------|--------|----------|-----|-----------------|-----------------|
| K | K.2.1 | 0.7043 | GGG-40.3 | FGS 370-17 | GSO 42/17 | 42 2314 | SNG 370/17 | 0717-15 | | | VC 42-12 | | | |
| | | 0.7050 | GGG-50 | FGS 500-7 | GS 500/7 | 42 2305 | SNG 500/7 | 0727-02 | FGE 50-7 | FCD 50 | VC 50-2 | | 65-45-12 | |
| | | 0.7060 | GGG-60 | FGS 600-3 | GS 600/3 | 42 2306 | SNG 600/3 | 0732-03 | | FCD 60 | VC 60-2 | | 80-55-06 | |
| | K.2.2 | 0.7070 | GGG-70 | FGS 700-2 | GS 700-2 | 42 2307 | SNG 700/2 | 0737-01 | FGS 70-2 | FCD 70 | VC 70-2 | | 100-70-03 | |
| | | 0.7080 | GGG-80 | FGS 800-2 | GS 800-2 | 42 2308 | SNG 800/2 | | | | VC 80-2 | | 120-90-02 | |
| | | 0.7652 | GGG-NiMn 13 7 | S-NM 13 7 | | | S-NiMn 13 7 | | | | | | | |
| | | 0.7660 | GGG-NiCr 20 2 | S-NC 20 2 | | | S-NiCr 20 2 | | | | | | A 439 Type D-2 | |
| | | 0.7661 | GGG-NiCr 20 3 | S-NC 20 3 | | | S-NiCr 20 3 | | | | | | A 439 Type D-2B | |
| | | 0.7665 | GGG-NiSiCr 20 5 2 | S-NSC 20 5 2 | | | S-NiSiCr 20 5 2 | | | | | | | |
| | | 0.7670 | GGG-Ni 22 | S-N 22 | | | S-Ni 22 | | | | | | | A 439 Type D-2C |
| | | 0.7673 | GGG-NiMn 23 4 | S-NM 23 4 | | | S-NiMn 23 4 | | | | | | | A 439 Type D-2M |
| | | 0.7676 | GGG-NiCr 30 3 | S-NC 30 3 | | | S-NiCr 30 3 | | | | | | | A 439 Type D-3 |
| | | 0.7677 | GGG-NiCr 30 1 | S-NC 30 1 | | | S-NiCr 30 1 | | | | | | | A 439 Type D-3A |
| | | 0.7680 | GGG-NiSiCr 30 5 5 | S-NSC 30 5 5 | | | S-NiSiCr 30 5 5 | | | | | | | A 439 Type D-4 |
| | | 0.7683 | GGG-Ni 35 | S-N 35 | | | S-Ni 35 | | | | | | | A 439 Type D-5 |
| | | 0.7685 | GGG-NiCr 35 3 | S-NC 35 3 | | | S-NiCr 35 3 | | | | | | | A 439 Type D-5B |
| | | 0.8065 | GTW-65 | | | | | | | | | | | |
| | | K.3.1 | 0.8035 | GTW-35-04 | | | | 42 2536 | | | GTW 35 | | | |
| | 0.8040 | | GTW-40-05 | | | | 42 2540 | | | | | | | |
| | 0.8045 | | GTW-45-07 | | | | | | | | | | | |
| | 0.8055 | | GTW-55 | | | | | | | | | | | |
| | 0.8135 | | GTS-35-10 | MN 35-10 | | | 42 2533 | B 340/12 | | GTS 35 | | | | |
| | 0.8145 | | GTS-45-06 | | | | 42 2545 | P 440/7 | | GTS 45 | | | | |
| | 0.8155 | | GTS-55-04 | MP 50-5 | | | 42 2555 | P 510/4 | | GTS 55 | | | | |
| 0.8165 | GTS-65-02 | MP 60-3 | | | | P 570/3 | | GTS 65 | | | | | | |
| K.3.2 | 0.8170 | GTS-70-02 | IP 70-2 | | | | P 690/2 | | GTS 70 | | | | | |
| N | N.1.1 | 3.3307 | Al99.85Mg0.5 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.3308 | Al99.9Mg0.5 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.3315 | AlMg1 | 5005 (AlMg1) | | | | | | L-3350 | | | | |
| | | 3.3316 | AlMg1.5 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.3317 | Al99.85Mg1 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.3318 | Al99.9Mg1 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.3326 | AlMg1.8 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.3523 | AlMg2.5 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.3525 | AlMg2Mn0.3 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.3527 | AlMg2Mn0.8 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.3535 | AlMg3 | 5754 | | | | | | | | | | |
| | | 3.3537 | AlMg2.7Mn | | | | | | | | | | | |
| | | 3.3555 | AlMg5 | 5056 A | | | | | | | | | | |
| | | 3.3561 | G-AlMg5 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.3591 | G-AlMg10 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.0205 | Al99 | 1200 (A4) | 9001/1 | 42 4009 | | | | L-3001 | | | | |
| | | 3.0255 | Al99.5 | 1050 A | 9001/2 | 42 4004 | | | | L-3051 | | | | |
| | | 3.0275 | Al99.7 | 1070 A | | 42 4003 | | | | L-3071 | | | | |
| | | 3.0285 | Al99.8 | 1080 A (A8) | | 42 4002 | | | | L-3081 | | | | |
| | | 3.0305 | Al99.9 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.0505 | AlMn0.5Mg0.5 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.0506 | AlMn0.6 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.0515 | AlMn1 | | | 42 4432 | | | | L-3810 | | | | |
| | | 3.0517 | AlMnCu | | | | | | | | | | | |
| 3.0525 | AlMn1Mg0.5 | 3005 | | | | | | | | | | | | |

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DIN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | |
|--------|-------------|------------------|----------------|-------------------|---------|---------|---------|-----|--------|--------|--------|-----|------|--------|
| N | N.1.1 | 3.0526 | AlMn1Mg1 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.0615 | AlMgSiPb | | | | | | | | | | | |
| | | 3.0915 | AlFeSi | | | | | | | | | | | |
| | N.1.2 | 3.2307 | Al99.85MgSi | | | | | | | | | | | |
| | | 3.2315 | AlMgSi1 | 6082 | | 9006/4 | 42 4400 | | | | | | | 6082 |
| | | 3.3206 | AlMgSi0,5 | 6060 (AGS) | | | 42 4401 | | | L-3441 | | | | 6063 |
| | | 3.3208 | Al99.9MgSi | | | | | | | | | | | |
| | | 3.3210 | AlMgSi0.7 | 6005 A | | | | | | | | | | |
| | | 3.3211 | AlMg1SiCu | 6061 | | | | | | | | | | |
| | | 3.3345 | AlMg4.5 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.3545 | AlMg4Mn | 5086 (AG4MC) | | 9005/5 | | | | L-3322 | | | | 5083 |
| | | 3.3547 | AlMg4,5Mn0,7 | 5083 (AlMg5Mn0,7) | | | | N8 | | L-3321 | A 5083 | | | A95083 |
| | | 3.3549 | AlMg5Mn | | | | | | | | | | | |
| | | 3.4335 | AlZn4,5Mg1 | 7020 (AZ5G) | | 9007/1 | 42 4441 | | | L-3741 | | | | 7020 |
| | | 3.4337 | Al99.8ZnMg | | | | | | | | | | | |
| | | 3.4345 | AlZnMgCu0.5 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.4365 | AlZnMgCu1.5 | 7075 (AZ5GU) | | | 42 4222 | | | L-3710 | | | | 7075 |
| | | 2.1086 | G-CuSn10Zn | | | | | | | | | | | |
| | | 3.1255 | AlCuSiMn | 2014 | | 9002/3 | | | | | | | | 2014 |
| | | 3.1305 | AlCu2.5Mg0.5 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.1325 | AlCuMg1 | 2017 A (AU4G) | | | | | | L-3120 | | | | 2017 A |
| | | 3.1355 | AlCuMg2 | 2024 (AU4G1) | | 9002/4 | 42 4203 | | | L-3140 | | | | 2024 |
| | | 3.1645 | AlCuMgPb | 2030 (AU4PB) | | | 42 4254 | | | L-3121 | | | | |
| | 3.1655 | AlCuBiPb | 2011 (AU5PbBi) | | 9002/5 | | | | L-3192 | | | | 2011 | |
| | | MFK | | | | | | | | | | | | |
| | N.2.1 | 3.2581 | G-AlSi12 | | | | 42 4330 | | | | | | | |
| | | 3.2583 | G-AlSi12(Cu) | | | | 42 4330 | | | | | | | |
| | | 3.3261 | G-AlMg5Si | | | | 42 4515 | | | | | | | |
| | | 3.3292 | GD-AlMg9 | | | | 42 4519 | | | | | | | |
| | | 3.3541 | G-AlMg3 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.3543 | G-AlMg3(Cu) | | | | | | | | | | | |
| | N.2.2 | 3.2134 | G-AlSi5Cu1Mg | | | | | | | | | | | |
| | | 3.2151 | G-AlSi6Cu4 | | | | 42 4357 | | | | | | | |
| | | 3.2161 | G-AlSi8Cu3 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.2341 | G-AlSi5Mg | | | | | | | | | | | |
| | | 3.2371 | G-AlSi7Mg | | | | 42 4334 | | | | | | | |
| 3.2373 | | G-AlSi9Mg | | | | 42 4331 | | | | | | | | |
| 3.2381 | | G-AlSi10Mg | | | | 42 4331 | | | | | | | | |
| 3.2383 | | G-AlSi10Mg(Cu) | | | | 42 4331 | | | | | | | | |
| 3.3241 | | G-AlMg3Si | | | | | | | | | | | | |
| 3.1371 | | G-AlCu4TiMg | | | | | | | | | | | | |
| 3.1841 | | G-AlCu4Ti | | | | | | | | | | | | |
| N.3.1 | 2.0040 | OF-Cu | | | | 42 3000 | | | | | | | | |
| | 2.0060 | E-Cu57 | | | | 42 3001 | | | | | | | | |
| | 2.0065 | E-Cu58 | | | | 42 3001 | | | | | | | | |
| | 2.0070 | SE-Cu | | | | | | | | | | | | |
| | 2.0076 | SW-Cu | | | | | | | | | | | | |
| | 2.0090 | SF-Cu | | | | 42 3003 | | | | | | | | |
| | 2.0220 | CuZn5 | | | | 42 3200 | | | | | | | | |
| | 2.0230 | CuZn10 | | | | 42 3201 | | | | | | | | |
| 2.0240 | CuZn15 | | | | 42 3202 | | | | | | | | | |

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DIN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | |
|--------|-------------|------------------|----------------|-------------|---------|---------|---------|-----|-----|-----|------|-----|-----|--|
| N | N.3.1 | 2.0250 | CuZn20 | | | 42 3203 | | | | | | | | |
| | | 2.0261 | CuZn28 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0265 | CuZn30 | | | 42 3210 | | | | | | | | |
| | | 2.0280 | CuZn33 | | | 42 3212 | | | | | | | | |
| | | 2.0321 | CuZn37 | | | C2700 | 42 3213 | | | | | | | |
| | | 2.0335 | CuZn36 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0360 | CuZn40 | | | 42 3220 | | | | | | | | |
| | | 2.0460 | CuZn20Al2 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0470 | CuZn28Sn1 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0510 | CuZn37Al1 | | | 42 3231 | | | | | | | | |
| | | 2.0530 | CuZn38Sn1 | | | 42 3237 | | | | | | | | |
| | | 2.0730 | CuNi12Zn24 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0740 | CuNi18Zn20 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0830 | CuNi25 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0842 | CuNi44Mn1 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0853 | CuNi1.5Si | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0855 | CuNi2Si | | | | 42 3054 | | | | | | | |
| | | 2.0857 | CuNi3Si | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0872 | CuNi10Fe1Mn | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0875 | CuNi9Sn2 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0882 | CuNi30Mn1Fe | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0883 | CuNi30Fe2Mn2 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0918 | CuAl5As | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0920 | CuAl8 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0932 | CuAl8Fe3 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0936 | CuAl10Fe3Mn2 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0960 | CuAl9Mn2 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0966 | CuAl10Ni5Fe4 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0971 | CuAl9Ni3Fe2 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1016 | CuSn4 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1020 | CuSn6 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1030 | CuSn8 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1080 | CuSn6Zn6 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1191 | CuAg0.1P | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1203 | CuAg0.1 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1245 | CuBe1.7 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1247 | CuBe2 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1293 | CuCrZr | | | | 42 3039 | | | | | | | |
| | | 2.1310 | CuFe2P | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1522 | CuSi2Mn | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1525 | CuSi3Mn | | | | | | | | | | | |
| | | Ampco 16 | CuAl10Fe3 | | | | | | | | | | | |
| | | Ampco 18 | CuAl10.5Fe3.5 | | | | | | | | | | | |
| | | Ampco 8 | CuAl6.5Fe2.5Sn | | | | | | | | | | | |
| | | | Ampco 8-16 | | | | | | | | | | | |
| | | N.3.2 | 2.0331 | CuZn36Pb1.5 | | | 42 3214 | | | | | | | |
| | | | 2.0332 | CuZn37Pb0.5 | | | | | | | | | | |
| 2.0372 | CuZn39Pb0.5 | | | | 42 3221 | | | | | | | | | |
| 2.0540 | CuZn35Ni2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2.0550 | CuZn40Al2 | | | | | | | | | | | | | |
| 2.0561 | CuZn40Al1 | | | | 42 3231 | | | | | | | | | |

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DIN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | |
|--------|-------------|------------------|-----------------------|------------------|-----|---------|---------|------|-----|-----|------|-----|--------|--|
| N | N.3.2 | 2.0572 | CuZn40Mn1 | | | 42 3234 | | | | | | | | |
| | | 2.0580 | CuZn40Mn1Pb | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0780 | CuNi12Zn30Pb1 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0790 | CuNi18Zn19Pb1 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1498 | CuSP | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1504 | NiAlBz | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1546 | CuTeP | | | | | | | | | | | |
| | | Ampco 12 | CuAl9Fe3 | | | | | | | | | | | |
| | | Ampco 20 | CuAl11Fe4 | | | | | | | | | | | |
| | N.3.3 | 2.0371 | CuZn38Pb1.5 | | | | 42 3222 | | | | | | | |
| | | 2.0375 | CuZn36Pb3 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0380 | CuZn39Pb2 | | | | 42 3223 | | | | | | | |
| | | 2.0401 | CuZn39Pb3 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0402 | CuZn40Pb2 | | | | 42 3223 | | | | | | | |
| | | 2.0410 | CuZn44Pb2 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0490 | CuZn31Si1 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0500 | CuZn23Al6Mn4Fe3 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0771 | CuNi7Zn39Mn5Pb3 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.0978 | CuAl11Ni6Fe5 | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1093 | G-CuSn6ZnNi | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1096 | G-CuSn5ZnPb | | | | | | | | | | | |
| | | 2.1285 | CuCo2Be | | | | | | | | | | | |
| | | Ampco 21 | CuAl13Fe4.5 | | | | | | | | | | | |
| | | Ampco 22 | CuAl14Fe5 | | | | | | | | | | | |
| | | Ampco 25 | | | | | | | | | | | | |
| | | Ampco 26 | | | | | | | | | | | | |
| | | Ampco 18-26 | | | | | | | | | | | | |
| | N.4.1 | 3.5101 | G-MgZn4SE1Zr1 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.5102 | G-MgZn5Th2Zr1 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.5103 | G-MgSE3Zn2Zr1 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.5105 | G-MgTh3Zn2Zr1 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.5106 | G-MgAg3Se2Zr1 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.5200 | MgMn2 | | | | | | | | | | | |
| 3.5312 | | MgAl3Zn | | | | | | | | | | | | |
| 3.5470 | | GD-MgAl4Si1 | | | | | | | | | | | | |
| 3.5612 | | GD-MgAl6Zn1 | | | | | | | | | | | | |
| 3.5662 | | G-MgAl6 | | | | | | | | | | | | |
| 3.5812 | | G-MgAl8Zn1 | | | | 42 4911 | | | | | | | | |
| 3.5912 | | GD-MgAl9Zn1 | | | | 42 4911 | | | | | | | | |
| S | | S.1.2 | 1.4980 | X 5 NiCrTi 26 15 | | | | | | | | | S66286 | |
| | S.2.1 | 1.3924 | Ni54 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.3926 | RNi12 | | | | 42 3484 | | | | | | | |
| | | 1.3927 | RNi8 | | | | 42 3484 | | | | | | | |
| | | 2.4360 | NiCu30Fe | Monel 400 | | | 42 3431 | | | | | | | |
| | | 2.4610 | NiMo16Cr16Ti | Hastelloy C-4 | | | | | | | | | | |
| | | 2.4617 | NiMo28 | Hastelloy B-2 | | | | | | | | | | |
| | | 2.4630 | NiCr20Ti | Nimonic 75 | | | | HR 5 | | | | | | |
| | | 2.4668 | NiCr19Fe18Nb5Mg | Inconel 718 | | | | | | | | | | |
| | | 2.4812 | NiCr17Mo17FeW | Hastelloy C | | | | | | | | | | |
| | | 2.4819 | NiMo16Cr15W | Hastelloy C-276 | | | | | | | | | | |
| | | 2.4851 | NiCr23Fe, Inconel 601 | Inconel 601 | | | | | | | | | | |

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DIN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | |
|--------|-------------|------------------|------------------------|-----------------|----------------------|------------------|------------------|-------------|-------------------|-------------|-----------|---------|---------|------|
| S | S.2.1 | 2.4856 | NiCr22Mo9Nb | Inconel 625 | | | | | | | | | | |
| | | 2.4858 | NiCr21Mo | | | | NA 16 | | | NCF 825 | | N 08825 | | |
| | | 2.4951 | NiCr20Ti | Nimonic 75 | | | | HR 5 | | | | | | |
| | | 2.4964 | CoCr20W15Ni | | | | | | | | | | | |
| | | 2.4989 | CoCr20NiW | | | | | | | | | | | |
| | S.2.2 | 2.4375 | NiCu30Al | Monel K 500 | | | | | | | | | | |
| | | 2.4631 | NiCr20TiAl | Nimonic 80 A | | | | HR 401; 601 | | | NCF 80 A | | N 07080 | |
| | | 2.4634 | NiCo20Cr15MoAlTi | Nimonic 105 | | | | | | | | | | |
| | | 2.4640 | NiCr15Fe | Inconel 600 | | | | | | | | | | |
| | | 2.4654 | NiCr20Co13Mo4Ti4Al | Waspaloy | | | | | | | | | | |
| | | 2.4662 | NiCr13Mo6Ti3 | Nimonic 901 | | | | | | | | | | |
| | | 2.4668 | NiCr19Fe18Nb5Mg | Inconel 718 | | | | | | | | | | |
| | | 2.4816 | NiCr15Fe | Inconel 600 | | | | NA 14 | | | NCF 600 | | N 06600 | |
| | | 2.4952 | NiCr20TiAl | Nimonic 80 A | | | | | | | | | | |
| | | 2.4973 | NiCr19Co11MoTi | | | | | | | | | | | |
| | | 2.4983 | NiCr18Co18MoAlTi | Udimet 500 | | | | | | | | | | |
| | | S.2.3 | 2.4670 | G-NiCr13Al6MoNb | Nimocast 713 | | | | | | | | | |
| | 2.4674 | | NiCo15Cr10MoAlTi | Nimocast PK 24 | | | | | | | | | | |
| | 2.4979 | | CoCr28MoNi | | | | | | | | | | | |
| | S.3.1 | 3.7024 | Ti99,5 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.7025 | Ti99,8 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.7034 | Ti99,7 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.7055 | Ti99,4 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.7064 | Ti99,2 | | | | | | | | | | | |
| | S.3.2 | 3.7124 | TiCu2 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.7114 | TiAl5Sn2 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.7144 | TiAl6Sn2Zr4Mo2 | | | | | | | | | | | |
| | | 3.7154 | TiAl6Zr5 | | | | | | | | | | | |
| 3.7165 | | TiAl6V4 | T-A 6 V | | | | TA 10 – TA 13 | | | | | R 56400 | | |
| 3.7174 | | TiAl6V6Sn2 | | | | | | | | | | | | |
| 3.7184 | TiAl4Mo4Sn2 | | | | | TA 45 – TA 51 | | | | | | | | |
| H | H.1.1 | 1.2311 | 40 CrMnMo 7 | | | 19 520 | | | | | | | | |
| | | 1.2312 | 40 CrMnMoS 8 6 | 40 CMD 8 + S | | | | | | | | | | |
| | | 1.2316 | X 36 CrMo 17 | Z 38 CD 17 | X 38 CrMo 16 1 KU | | | | | | | | | |
| | | 1.2365 | X 32 CrMoV 3 3 | 32 DCV 28 | 30 CrMoV 12 27 KU | 19 541 | BH 10 | | | SKD 7 | 3Ch3M3F | T 20810 | H 10 | |
| | | 1.2567 | X 30 WCrV 5 3 | Z 32 WCV 5 | X 30 WCrV 5 3 KU | 19 720 | | | | SKD 4 | | | | |
| | | 1.2581 | X 30 WCrV 9 3 | Z 30 WCV 9 | X 30 WCrV 9 3 KU | 19 721 | BH 21 | | | SKD 5 | 3Ch2W8F | T 20821 | H 21 | |
| | | 1.2738 | 40 CrMnNiMo 8 | | | | | | | F-5303 | | | | |
| | | 1.2885 | X 32 CrMoCoV 3 3 3 | 30 DCKV 28 | | | | | | | | | | |
| | | 1.4028 | X 30 Cr 13 | Z 30 C 13 | X 30 Cr 13 | 17 023 | 420 S 45 | 2304 | | SUS 420 J 2 | 30Ch13 | | | |
| | | 1.4031 | X 38 Cr 13 | Z 40 C 14 | X 40 Cr 14 | 17 024 | | 2304 | F-3404 | SUS 420 J 2 | 40Ch13 | | | |
| | | 1.4034 | X 46 Cr 13 | Z 40 C 14 | X 40 Cr 14 | 17 029 | 420 S 45 | | F-3405 | | 40Ch13 | | | |
| | | 1.4112 | X 90 CrMoV 18 | | | | | | | | | S 44003 | | |
| | | 1.5122 | 37 MnSi 4 | | | | 13 240 | | | | | | | |
| | | 1.6358 | X 2 NiCoMoTi 18 9 5 | | | | | | | | | | | |
| | | 1.6582 | 34 CrNiMo 6 | 35 NCD 6 | 35 NiCrMo 6 (KW) | 16 342 | 817 M 40 | 2541 | F-128 / F-1270 | SNCM 447 | 38Ch2N2MA | | 4340 | |
| | | 1.7003 | 38 Cr 2 | 38 C 2 | 38 Cr 2 | | | | | | | | | |
| | | 1.7006 | 46 Cr 2 | 42 C 2 | 45 Cr 2 | | | | | | | | 5045 | |
| | | 1.7030 | 28 Cr 4 | | | | | 530 A 30 | | | 30Ch | | 5130 | |
| | | 1.7176 | 55 Cr 3 | 55 C 3 | 55 Cr 3 | | | 527 A 60 | 2253 | F-1431 | SUP 9 (A) | 50ChGA | G 51550 | 5155 |
| | | 1.0961 | 60 SiCr 7 | 60 SC 7 | 60 SiCr 8 | | | | | | SUP 7 | | | 9262 |

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DIN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | | |
|--------|-------------|------------------|----------------------|----------------------|---------------------|--------------------|----------|------------|--------|----------------|-------------|-----------|------------|------------|-----|
| H | H.1.1 | 1.1248 | Ck 75 | XC 75 | C 75 | 12 081 | 060 A 78 | 1774; 1778 | | | 75 | G 10780 | 1078; 1080 | | |
| | | 1.1273 | 90 Mn 4 | | | | | | | | | | | | |
| | H.1.2 | 1.2083 | X 42 Cr 13 | Z 40 C 14 | X 41 Cr 13 KU | 19 435 | | | | F-5263 | SUS 420 J 2 | | | | |
| | | 1.2323 | GS-48 CrMoV 6 7 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.2343 | X 38 CrMoV 5 1 | Z 38 CDV 5 | X 37 CrMoV 5 1 KU | 19 552 | BH 11 | | | F-5317 | SKD 6 | 4Ch5MFS | T 28811 | H 11 | |
| | | 1.2367 | X 38 CrMoV 5 3 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.2510 | 100 MnCrW 4 | 90 MWCV 5 | 95 MnWCr 5 KU | 19 314 | BO 1 | 2140 | | F-5220 | SKS 3 | | T 31501 | O 1 | |
| | | 1.2542 | 45 WCrV 7 | | 45 WCrV 8 KU | 19 732 | BS 1 | 2710 | | | | | T 41901 | S 1 | |
| | | 1.2550 | 60 WCrV 7 | 55 WC 20 | 55 WCrV 8 KU | 19 735 | | | | | | | | | |
| | | 1.2606 | G-X 37 CrMoW 5 1 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.2711 | 54 NiCrMoV 6 | 55 NCDV 6 | | 19 662 | | | | | | | | | |
| | | 1.2713 | 55 NiCrMoV 6 | 55 NCDV 7 | | 19 662 | | | | F-520.S | SKT 4 | 5ChNM | T 61206 | L 6 | |
| | | 1.2764 | X 19 NiCrMo 4 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.2767 | X 45 NiCrMo 4 | Y 35 NCD 16 | 42 NiCrMo 15 7 | 19 655 | | | | | | | | | |
| | | 1.4109 | X 65 CrMo 14 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.4112 | X 90 CrMoV 18 | | | | | | | | | | S 44003 | | |
| | | 1.1157 | 40 Mn 4 | 35 M 5 | | | | 150 M 36 | | | | 40G | G 10390 | 1039 | |
| | | 1.1231 | Ck 67 | XC 68 | C 70 | 12 071 | 060 A 67 | 1770 | | | | 70 | G 10700 | 1070 | |
| | | 1.1274 | Ck 101 | XC 100 | | | | 060 A 96 | 1870 | | SUP 4 | | G 10950 | 1095 | |
| | | H.1.3 | 1.2080 | X 210 Cr 12 | Z 200 C 12 | X 210 Cr 13 KU | 19 436 | BD 3 | | | | SKD 1 | Ch12 | T 30403 | D 3 |
| | | | 1.2101 | 62 SiMnCr 4 | | | | | | | | | | | |
| | | | 1.2162 | 21 MnCr 5 | 20 NC 5 | | 19 487 | | | | | SCR 420 H | | | |
| | 1.2201 | | G-X 165 CrV 12 | | | | | | | | | | | | |
| | 1.2210 | | 115 CrV 3 | 100 C 3 | 107 CrV 3 KU | 19 421 | | | | | | | T 61202 | L 2 | |
| | 1.2341 | | X 6 CrMo 4 | | | | | | | | | | | | |
| | 1.2379 | | X 155 CrVMo 12 1 | Z 160 CDV 12 | X 155 CrVMo 12 1 KU | 19 573 | BD 2 | | | F-5211 | SKD 11 | | T 30402 | D 2 | |
| | 1.2419 | | 105 WCr 6 | 105 WC 13 | 107 WCr 5 KU | | | | | | SKS 31 | ChWG | | | |
| | 1.2601 | | X 165 CrMoV 12 | | X 165 CrMoW 12 KU | 19 572 | | 2310 | | | | | | | |
| | 1.2721 | | 50 NiCr 13 | | | | | | | | | | | | |
| | 1.2735 | | 15 NiCr 14 | 10 NC 12 | | 16 240 | | | | | SNC 22 | | T 51606 | | |
| | 1.2833 | | 100 V 1 | Y1 105 V | 102 V 2 KU | 19 356 | BW 2 | | | | SKS 43 | | T 72302 | W 210 | |
| | 1.2842 | | 90 MnCrV 8 | 90 MV 8 | 90 MnVCr 8 KU | 19 314 | BO 2 | | | | | | T 31502 | O 2 | |
| | 1.3505 | | 100 Cr 6 | 100 C 6 | 100 Cr 6 | 14 100 | 534 A 99 | 2258 | | F-131 / F-1310 | SUJ 2 | SchCh 15 | G 52986 | 52100 | |
| | 1.4112 | | X 90 CrMoV 18 | | | | | | | | | | S 44003 | | |
| | 1.4125 | | X 105 CrMo 17 | Z 100 CD 17 | X 105 CrMo 17 | | | | | | SUS 440 C | | S 44004 | 440 C | |
| | 1.8161 | | 58 CrV 4 | | | 15 261 | | | | | | | | | |
| | 1.1520 | | C 70 W1 | | | | | | | | | | | | |
| | H.1.4 | | 1.2363 | X 100 CrMoV 5 1 | Z 100 CDV 5 | X 100 CrMoV 5 1 KU | 19 571 | BA 2 | 2260 | | F-5227 | SKD 12 | | T 30102 | A 2 |
| | | | 1.2436 | X 210 CrW 12 | Z 200 CW 12 | X 215 CrW 12 1 KU | 19 437 | | 2312 | | F-5213 | SKD 2 | | | |
| | | 1.2880 | G-X 165 CrCoMo 12 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1.3202 | S 12-1-4-5 | | | 19 858 | | | | | | | T 12015 | T15 | |
| | | 1.3207 | S 10-4-3-10 | Z 130 WKCDV 10-10-04 | HS 10-4-3-10 | 19 861 | BT 42 | | | F-5553 | SKH 57 | | | | |
| | | 1.3243 | S 6-5-2-5 | Z 85 WDKCV 06-05-05 | HS 6-5-2-5 | 19 852 | | 2723 | | F-5613 | SKH 55 | R6M5K5 | | | |
| | | 1.3246 | S 7-4-2-5 | Z 110 WKCDV 07-05-04 | HS 7-4-2-5 | 19 851 | | | | | | | T 11341 | M 41 | |
| | | 1.3247 | S 2-10-1-8 | Z 110 DKCWV 09-08-04 | HS 2-9-1-8 | | | BM 42 | | | SKH 51 | | T 11342 | M 42 | |
| | | 1.3249 | S 2-9-2-8 | | | | | BM 34 | | | | | T 11333 | M 33; M 34 | |
| | | 1.3257 | S 18-1-2-15 | | | | | | | | | | | | |
| 1.3333 | | S 3-3-2 | | HS 3-3-2 | 19 820 | | | | | | | | | | |
| 1.3343 | | S 6-5-2 | Z 85 WDCV 06-05-04-0 | HS 6-5-2 | 19 830 | BM 2 | 2722 | | F-5603 | SKH 9; SKH 51 | R6AM5 | T 11302 | M 2 | | |
| 1.3344 | | S 6-5-3 | Z 120 WDCV 06-05-04 | HS 6-5-3 | | BM 4 | | | | SKH 52; SKH 53 | | T 11323 | M 3 Cl. 2 | | |
| 1.3346 | | S 2-9-1 | Z 85 DCWV 08-04-02-0 | HS 1-8-1 | | BM 1 | | | | | H41 | T 11301 | H 41; M 1 | | |

| | İçindekiler | Malzeme numarası | DIN | AFNOR | UNI | ČSN | BS | SIS | UNE | JIS | GOST | UNS | USA | |
|--------|-------------------|------------------|-------------------------|------------------------|-----------|-----------|------|--------------------|---------|-------|------|-----------------------|-----|-------------------------|
| H | H.1.4 | 1.3348 | S 2-9-2 | Z 100 DCWV 09-04-02 | HS 2-9-2 | | | 2782 | | | | T 11307 | M 7 | |
| | | 1.3355 | S 18-0-1 | Z 80 WCV 18-04-01 | HS 18-0-1 | 19 824 | BT 1 | | | SKH 2 | R18 | T 12001 | T 1 | |
| | | 1.1654 | C 110 W | | | | | | | | | | | |
| | H.3.1 | 0.9620 | G-X 260 NiCr 4 2 | | | | | Grade 2 A | 0512-00 | | | | | A 532 I B NiCr-LC |
| | | 0.9625 | G-X 330 NiCr 4 2 | | | | | Grade 2 B | 0513-00 | | | | | A 532 I A NiCr-HC |
| | | 0.9630 | G-X 300 CrNiSi 9 5 2 | | | | | Grade 2 C; D; E | 0457-00 | | | | | A 532 I D Ni-HiCr |
| | | 0.9635 | G-X 330 CrMo 15 3 | | | | | Grade 3 A; B | | | | | | A 532 II C 15% CrMo- |
| | | 0.9640 | G-X 300 CrMoNi 15 2 | | | | | Grade 3 A; B | | | | | | |
| | | 0.9645 | G-X 260 CrMoNi 20 2 | | | | | Grade 3 C | | | | | | A 532 II D 20% CrMo- |
| | | 0.9650 | G-X 260 Cr 27 | | | | | Grade 3 D | 0466-00 | | | | | A 532 III A 25% Cr |
| 0.9655 | G-X 300 CrMo 27 1 | | | | | Grade 3 E | | | | | | A 532 III A 25% Cr | | |
| O | O.1.1 | EP | | | | | | | | | | | | |
| | | MF | | | | | | | | | | | | |
| | | PF | | | | | | | | | | | | |
| | | UP | | | | | | | | | | | | |
| | O.1.2 | PA | | | | | | | | | | | | |
| | | PC | | | | | | | | | | | | |
| | | PE | | | | | | | | | | | | |
| | | PI | | | | | | | | | | | | |
| | | PMMA | | | | | | | | | | | | |
| | | POM | | | | | | | | | | | | |
| | | PP | | | | | | | | | | | | |
| | | PS | | | | | | | | | | | | |
| | PTFE | | | | | | | | | | | | | |
| | PVC | | | | | | | | | | | | | |
| | O.2.1 | AFK | | | | | | | | | | | | |
| | O.2.2 | CFK | | | | | | | | | | | | |
| | | GFK | | | | | | | | | | | | |
| | O.3.1 | Graphit | | | | | | | | | | | | |

| Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa |
|------------|---------------|--------|------------|------------------|---------|------------|------------------------------|---------|
| 10 103 ... | HSS Matkaplar | 1 / 29 | 10 510 ... | HSS Matkaplar | 1 / 33 | 10 777 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 22 |
| 10 105 ... | HSS Matkaplar | 1 / 10 | 10 512 ... | HSS Matkaplar | 1 / 33 | 10 781 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 24 |
| 10 106 ... | HSS Matkaplar | 1 / 10 | 10 513 ... | HSS Matkaplar | 1 / 33 | 10 782 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 60 |
| 10 107 ... | HSS Matkaplar | 1 / 10 | 10 520 ... | HSS Matkaplar | 1 / 33 | 10 783 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 87 |
| 10 109 ... | HSS Matkaplar | 1 / 10 | 10 521 ... | HSS Matkaplar | 1 / 33 | 10 786 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 33 |
| 10 110 ... | HSS Matkaplar | 1 / 10 | 10 522 ... | HSS Matkaplar | 1 / 33 | 10 787 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 55 |
| 10 113 ... | HSS Matkaplar | 1 / 10 | 10 523 ... | HSS Matkaplar | 1 / 33 | 10 788 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 87 |
| 10 122 ... | HSS Matkaplar | 1 / 9 | 10 525 ... | HSS Matkaplar | 1 / 35 | 10 789 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 58 |
| 10 124 ... | HSS Matkaplar | 1 / 15 | 10 526 ... | HSS Matkaplar | 1 / 34 | 10 791 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 47 |
| 10 130 ... | HSS Matkaplar | 1 / 10 | 10 528 ... | HSS Matkaplar | 1 / 34 | 10 792 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 65 |
| 10 152 ... | HSS Matkaplar | 1 / 16 | 10 532 ... | HSS Matkaplar | 1 / 34 | 10 793 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 69 |
| 10 158 ... | HSS Matkaplar | 1 / 22 | 10 693 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 79 | 10 794 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 68 |
| 10 161 ... | HSS Matkaplar | 1 / 16 | 10 694 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 79 | 10 796 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 73 |
| 10 168 ... | HSS Matkaplar | 1 / 16 | 10 695 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 80 | 10 797 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 35 |
| 10 170 ... | HSS Matkaplar | 1 / 16 | 10 696 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 80 | 10 798 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 59 |
| 10 171 ... | HSS Matkaplar | 1 / 16 | 10 697 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 81 | 10 820 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 30 |
| 10 173 ... | HSS Matkaplar | 1 / 16 | 10 698 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 81 | 10 821 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 48 |
| 10 175 ... | HSS Matkaplar | 1 / 16 | 10 699 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 82 | 10 821 ... | Raybalar ve havşa matkapları | 4 / 58 |
| 10 200 ... | HSS Matkaplar | 1 / 24 | 10 700 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 23 | 10 821 ... | Delik işleme takımları | 5 / 60 |
| 10 210 ... | HSS Matkaplar | 1 / 24 | 10 702 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 88 | 10 830 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 57 |
| 10 224 ... | HSS Matkaplar | 1 / 23 | 10 703 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 88 | 10 852 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 50 |
| 10 225 ... | HSS Matkaplar | 1 / 24 | 10 704 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 88 | 10 853 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 52 |
| 10 228 ... | HSS Matkaplar | 1 / 38 | 10 707 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 83 | 10 854 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 54 |
| 10 235 ... | HSS Matkaplar | 1 / 27 | 10 708 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 90 | 10 855 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 56 |
| 10 236 ... | HSS Matkaplar | 1 / 27 | 10 709 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 107 | 10 860 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 46 |
| 10 245 ... | HSS Matkaplar | 1 / 28 | 10 710 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 41 | 10 862 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 47 |
| 10 246 ... | HSS Matkaplar | 1 / 28 | 10 711 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 85 | 10 863 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 47 |
| 10 255 ... | HSS Matkaplar | 1 / 28 | 10 712 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 107 | 10 864 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 43 |
| 10 256 ... | HSS Matkaplar | 1 / 28 | 10 713 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 84 | 10 866 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 43 |
| 10 265 ... | HSS Matkaplar | 1 / 30 | 10 714 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 107 | 10 869 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 43 |
| 10 270 ... | HSS Matkaplar | 1 / 24 | 10 716 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 88 | 10 870 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 59 |
| 10 280 ... | HSS Matkaplar | 1 / 30 | 10 717 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 88 | 10 871 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 59 |
| 10 285 ... | HSS Matkaplar | 1 / 29 | 10 718 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 88 | 10 872 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 18 |
| 10 295 ... | HSS Matkaplar | 1 / 31 | 10 719 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 85 | 10 873 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 20 |
| 10 297 ... | HSS Matkaplar | 1 / 31 | 10 720 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 34 | 10 874 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 12 |
| 10 305 ... | HSS Matkaplar | 1 / 32 | 10 721 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 57 | 10 875 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 14 |
| 10 315 ... | HSS Matkaplar | 1 / 32 | 10 724 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 89 | 10 876 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 26 |
| 10 320 ... | HSS Matkaplar | 1 / 39 | 10 726 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 89 | 10 877 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 27 |
| 10 330 ... | HSS Matkaplar | 1 / 39 | 10 727 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 89 | 10 878 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 28 |
| 10 340 ... | HSS Matkaplar | 1 / 40 | 10 731 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 13 | 10 892 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 31 |
| 10 350 ... | HSS Matkaplar | 1 / 42 | 10 734 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 24 | 10 893 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 41 |
| 10 355 ... | HSS Matkaplar | 1 / 39 | 10 735 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 42 | 10 894 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 39 |
| 10 365 ... | HSS Matkaplar | 1 / 39 | 10 736 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 60 | 10 911 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 101 |
| 10 375 ... | HSS Matkaplar | 1 / 40 | 10 737 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 69 | 10 912 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 103 |
| 10 405 ... | HSS Matkaplar | 1 / 41 | 10 740 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 36 | 10 913 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 101 |
| 10 415 ... | HSS Matkaplar | 1 / 36 | 10 745 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 47 | 10 914 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 93 |
| 10 425 ... | HSS Matkaplar | 1 / 36 | 10 767 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 86 | 10 915 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 102 |
| 10 435 ... | HSS Matkaplar | 1 / 36 | 10 770 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 65 | 10 916 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 93 |
| 10 445 ... | HSS Matkaplar | 1 / 36 | 10 771 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 42 | 10 917 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 94 |
| 10 455 ... | HSS Matkaplar | 1 / 37 | 10 772 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 86 | 10 918 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 102 |
| 10 475 ... | HSS Matkaplar | 1 / 37 | 10 773 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 47 | 10 919 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 95 |
| 10 480 ... | HSS Matkaplar | 1 / 35 | 10 774 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 69 | 10 921 ... | Karbür Matkaplar | 2 / 95 |

| Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa |
|------------|---------------------------|----------|------------|---------------------------|----------|------------|---------------------------|----------|
| 50 381 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 144 | 50 530 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 72 | 50 690 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 80 |
| 50 382 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 144 | 50 531 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 71 | 50 691 ... | Karbür Frezeler | 14 / 232 |
| 50 383 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 126 | 50 532 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 71 | 50 698 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 46 |
| 50 384 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 127 | 50 546 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 60 | 50 703 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 80 |
| 50 385 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 128 | 50 547 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 60 | 50 705 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 41 |
| 50 386 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 129 | 50 551 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 64 | 50 706 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 41 |
| 50 387 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 130 | 50 552 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 63 | 50 716 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 86 |
| 50 388 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 131 | 50 553 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 63 | 50 718 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 83 |
| 50 389 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 132 | 50 554 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 65 | 50 723 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 88 |
| 50 390 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 134 | 50 555 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 66 | 50 724 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 88 |
| 50 391 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 135 | 50 556 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 66 | 50 725 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 48 |
| 50 392 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 137 | 50 558 ... | Karbür Frezeler | 14 / 129 | 50 726 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 77 |
| 50 393 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 137 | 50 560 ... | Karbür Frezeler | 14 / 150 | 50 727 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 77 |
| 50 394 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 138 | 50 561 ... | Karbür Frezeler | 14 / 150 | 50 728 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 77 |
| 50 395 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 136 | 50 562 ... | Karbür Frezeler | 14 / 149 | 50 730 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 142 |
| 50 409 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 91 | 50 563 ... | Karbür Frezeler | 14 / 149 | 50 733 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 49 |
| 50 421 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 43 | 50 564 ... | Karbür Frezeler | 14 / 150 | 50 734 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 143 |
| 50 424 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 79 | 50 565 ... | Karbür Frezeler | 14 / 150 | 50 736 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 63 |
| 50 425 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 79 | 50 566 ... | Karbür Frezeler | 14 / 149 | 50 737 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 63 |
| 50 426 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 43 | 50 567 ... | Karbür Frezeler | 14 / 149 | 50 738 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 64 |
| 50 428 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 81 | 50 580 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 81 | 50 739 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 64 |
| 50 446 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 33 | 50 593 ... | Karbür Frezeler | 14 / 222 | 50 741 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 30 |
| 50 449 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 44 | 50 594 ... | Karbür Frezeler | 14 / 222 | 50 742 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 13 |
| 50 457 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 16 | 50 598 ... | Karbür Frezeler | 14 / 231 | 50 743 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 13 |
| 50 459 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 16 | 50 599 ... | Karbür Frezeler | 14 / 231 | 50 744 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 14 |
| 50 463 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 68 | 50 608 ... | Karbür Frezeler | 14 / 233 | 50 746 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 69 |
| 50 464 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 68 | 50 609 ... | Karbür Frezeler | 14 / 233 | 50 747 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 69 |
| 50 466 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 89 | 50 610 ... | Karbür Frezeler | 14 / 316 | 50 748 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 70 |
| 50 467 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 89 | 50 611 ... | Karbür Frezeler | 14 / 316 | 50 749 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 70 |
| 50 468 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 89 | 50 614 ... | Karbür Frezeler | 14 / 226 | 50 751 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 60 |
| 50 469 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 74 | 50 618 ... | Karbür Frezeler | 14 / 257 | 50 752 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 60 |
| 50 473 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 74 | 50 624 ... | Karbür Frezeler | 14 / 257 | 50 753 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 61 |
| 50 477 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 84 | 50 628 ... | Karbür Frezeler | 14 / 254 | 50 754 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 61 |
| 50 478 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 84 | 50 633 ... | Karbür Frezeler | 14 / 248 | 50 761 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 78 |
| 50 479 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 74 | 50 634 ... | Karbür Frezeler | 14 / 249 | 50 767 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 27 |
| 50 481 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 104 | 50 635 ... | Karbür Frezeler | 14 / 252 | 50 768 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 90 |
| 50 483 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 105 | 50 637 ... | Karbür Frezeler | 14 / 258 | 50 772 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 19 |
| 50 487 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 87 | 50 643 ... | Karbür Frezeler | 14 / 278 | 50 773 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 53 |
| 50 493 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 109 | 50 649 ... | Karbür Frezeler | 14 / 289 | 50 774 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 53 |
| 50 496 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 79 | 50 651 ... | Karbür Frezeler | 14 / 291 | 50 775 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 57 |
| 50 498 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 62 | 50 664 ... | Karbür Frezeler | 14 / 232 | 50 776 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 54 |
| 50 500 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 50 | 50 666 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 37 | 50 777 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 31 |
| 50 503 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 96 | 50 669 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 38 | 50 778 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 75 |
| 50 504 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 97 | 50 675 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 82 | 50 779 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 35 |
| 50 507 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 62 | 50 679 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 85 | 50 780 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 75 |
| 50 508 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 109 | 50 681 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 92 | 50 781 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 71 |
| 50 514 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 22 | 50 682 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 92 | 50 783 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 71 |
| 50 515 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 89 | 50 683 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 93 | 50 784 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 65 |
| 50 517 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 89 | 50 684 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 101 | 50 786 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 23 |
| 50 518 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 94 | 50 685 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 102 | 50 787 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 24 |
| 50 520 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 116 | 50 686 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 103 | 50 788 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 24 |
| 50 521 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 116 | 50 689 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 115 | 50 794 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 65 |

| Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa |
|------------|--------------------|--------|------------|--------------------|----------|------------|---------------------------|----------|
| 50 800 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 39 | 50 898 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 58 | 50 985 ... | Karbür Frezeler | 14 / 311 |
| 50 802 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 70 | 50 900 ... | Karbür Frezeler | 14 / 203 | 50 986 ... | Karbür Frezeler | 14 / 311 |
| 50 803 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 70 | 50 901 ... | Karbür Frezeler | 14 / 281 | 50 989 ... | Karbür Frezeler | 14 / 148 |
| 50 804 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 61 | 50 902 ... | Karbür Frezeler | 14 / 283 | 50 990 ... | Karbür Frezeler | 14 / 147 |
| 50 805 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 21 | 50 903 ... | Karbür Frezeler | 14 / 263 | 50 991 ... | Karbür Frezeler | 14 / 145 |
| 50 806 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 62 | 50 906 ... | Karbür Frezeler | 14 / 279 | 50 992 ... | Karbür Frezeler | 14 / 131 |
| 50 807 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 62 | 50 907 ... | Karbür Frezeler | 14 / 251 | 50 993 ... | Karbür Frezeler | 14 / 140 |
| 50 840 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 59 | 50 911 ... | Karbür Frezeler | 14 / 286 | 50 994 ... | Karbür Frezeler | 14 / 140 |
| 50 841 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 50 | 50 912 ... | Karbür Frezeler | 14 / 267 | 50 995 ... | Karbür Frezeler | 14 / 140 |
| 50 842 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 46 | 50 921 ... | Karbür Frezeler | 14 / 300 | 50 996 ... | Karbür Frezeler | 14 / 140 |
| 50 843 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 43 | 50 922 ... | Karbür Frezeler | 14 / 300 | 50 997 ... | Karbür Frezeler | 14 / 142 |
| 50 844 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 44 | 50 923 ... | Karbür Frezeler | 14 / 300 | 50 998 ... | Karbür Frezeler | 14 / 142 |
| 50 848 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 52 | 50 924 ... | Karbür Frezeler | 14 / 301 | 50 999 ... | Karbür Frezeler | 14 / 141 |
| 50 849 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 54 | 50 925 ... | Karbür Frezeler | 14 / 301 | 51 000 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 32 |
| 50 851 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 36 | 50 926 ... | Karbür Frezeler | 14 / 300 | 51 001 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 32 |
| 50 852 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 35 | 50 927 ... | Karbür Frezeler | 14 / 300 | 51 002 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 21 |
| 50 853 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 34 | 50 928 ... | Karbür Frezeler | 14 / 300 | 51 003 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 16 |
| 50 854 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 57 | 50 929 ... | Karbür Frezeler | 14 / 301 | 51 004 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 28 |
| 50 855 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 37 | 50 930 ... | Karbür Frezeler | 14 / 301 | 51 005 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 28 |
| 50 857 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 36 | 50 931 ... | Karbür Frezeler | 14 / 301 | 51 006 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 42 |
| 50 858 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 38 | 50 932 ... | Karbür Frezeler | 14 / 312 | 51 008 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 42 |
| 50 859 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 37 | 50 936 ... | Karbür Frezeler | 14 / 314 | 51 010 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 42 |
| 50 860 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 51 | 50 937 ... | Karbür Frezeler | 14 / 313 | 51 011 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 39 |
| 50 861 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 51 | 50 938 ... | Karbür Frezeler | 14 / 315 | 51 012 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 22 |
| 50 862 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 58 | 50 940 ... | Karbür Frezeler | 14 / 296 | 51 013 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 17 |
| 50 863 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 45 | 50 941 ... | Karbür Frezeler | 14 / 296 | 51 014 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 34 |
| 50 864 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 45 | 50 942 ... | Karbür Frezeler | 14 / 296 | 51 015 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 40 |
| 50 867 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 51 | 50 943 ... | Karbür Frezeler | 14 / 296 | 51 016 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 95 |
| 50 868 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 51 | 50 944 ... | Karbür Frezeler | 14 / 296 | 51 017 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 96 |
| 50 869 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 57 | 50 945 ... | Karbür Frezeler | 14 / 296 | 51 018 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 96 |
| 50 870 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 53 | 50 946 ... | Karbür Frezeler | 14 / 317 | 51 019 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 94 |
| 50 872 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 19 | 50 947 ... | Karbür Frezeler | 14 / 319 | 51 022 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 97 |
| 50 875 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 12 | 50 948 ... | Karbür Frezeler | 14 / 318 | 51 024 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 50 |
| 50 876 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 13 | 50 949 ... | Karbür Frezeler | 14 / 141 | 51 027 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 33 |
| 50 879 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 11 | 50 958 ... | Karbür Frezeler | 14 / 130 | 51 028 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 81 |
| 50 880 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 10 | 50 960 ... | Karbür Frezeler | 14 / 205 | 51 029 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 39 |
| 50 881 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 17 | 50 963 ... | Karbür Frezeler | 14 / 146 | 51 030 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 79 |
| 50 882 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 16 | 50 966 ... | Karbür Frezeler | 14 / 132 | 51 033 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 62 |
| 50 883 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 18 | 50 967 ... | Karbür Frezeler | 14 / 133 | 51 034 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 67 |
| 50 884 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 14 | 50 969 ... | Karbür Frezeler | 14 / 143 | 51 035 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 73 |
| 50 885 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 47 | 50 970 ... | Karbür Frezeler | 14 / 138 | 51 036 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 62 |
| 50 886 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 20 | 50 971 ... | Karbür Frezeler | 14 / 138 | 51 037 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 66 |
| 50 887 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 47 | 50 972 ... | Karbür Frezeler | 14 / 134 | 51 038 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 74 |
| 50 888 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 48 | 50 973 ... | Karbür Frezeler | 14 / 134 | 51 039 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 68 |
| 50 889 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 49 | 50 974 ... | Karbür Frezeler | 14 / 135 | 51 040 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 72 |
| 50 890 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 40 | 50 975 ... | Karbür Frezeler | 14 / 135 | 51 042 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 91 |
| 50 891 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 40 | 50 976 ... | Karbür Frezeler | 14 / 136 | 51 043 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 91 |
| 50 892 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 41 | 50 977 ... | Karbür Frezeler | 14 / 136 | 51 045 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 50 |
| 50 894 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 48 | 50 978 ... | Karbür Frezeler | 14 / 137 | 51 046 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 50 |
| 50 895 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 41 | 50 979 ... | Karbür Frezeler | 14 / 144 | 51 048 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 104 |
| 50 896 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 42 | 50 983 ... | Karbür Frezeler | 14 / 310 | 51 049 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 106 |
| 50 897 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 42 | 50 984 ... | Karbür Frezeler | 14 / 310 | 51 050 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 107 |

| Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa |
|------------|---------------------------|----------|------------|---------------------------|----------|------------|-----------------|----------|
| 51 051 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 107 | 51 149 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 109 | 52 224 ... | Karbür Frezeler | 14 / 152 |
| 51 052 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 106 | 51 155 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 68 | 52 225 ... | Karbür Frezeler | 14 / 151 |
| 51 053 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 105 | 51 156 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 108 | 52 226 ... | Karbür Frezeler | 14 / 152 |
| 51 054 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 106 | 51 157 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 91 | 52 227 ... | Karbür Frezeler | 14 / 152 |
| 51 055 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 105 | 51 159 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 87 | 52 228 ... | Karbür Frezeler | 14 / 153 |
| 51 057 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 105 | 51 160 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 39 | 52 230 ... | Karbür Frezeler | 14 / 154 |
| 51 058 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 29 | 51 161 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 81 | 52 231 ... | Karbür Frezeler | 14 / 239 |
| 51 059 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 81 | 51 163 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 36 | 52 249 ... | Karbür Frezeler | 14 / 298 |
| 51 065 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 18 | 51 164 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 36 | 52 256 ... | Karbür Frezeler | 14 / 178 |
| 51 080 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 91 | 51 800 ... | Dış açma frezeleri | 7 / 15 | 52 257 ... | Karbür Frezeler | 14 / 178 |
| 51 081 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 81 | 51 900 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 45 | 52 258 ... | Karbür Frezeler | 14 / 178 |
| 51 082 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 79 | 52 010 ... | Karbür Frezeler | 14 / 247 | 52 259 ... | Karbür Frezeler | 14 / 178 |
| 51 083 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 104 | 52 015 ... | Karbür Frezeler | 14 / 247 | 52 302 ... | Karbür Frezeler | 14 / 176 |
| 51 086 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 39 | 52 018 ... | Karbür Frezeler | 14 / 247 | 52 303 ... | Karbür Frezeler | 14 / 177 |
| 51 100 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 58 | 52 050 ... | Karbür Frezeler | 14 / 268 | 52 304 ... | Karbür Frezeler | 14 / 183 |
| 51 101 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 59 | 52 051 ... | Karbür Frezeler | 14 / 268 | 52 305 ... | Karbür Frezeler | 14 / 182 |
| 51 102 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 58 | 52 052 ... | Karbür Frezeler | 14 / 268 | 52 318 ... | Karbür Frezeler | 14 / 255 |
| 51 103 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 59 | 52 053 ... | Karbür Frezeler | 14 / 268 | 52 320 ... | Karbür Frezeler | 14 / 273 |
| 51 104 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 33 | 52 054 ... | Karbür Frezeler | 14 / 270 | 52 323 ... | Karbür Frezeler | 14 / 274 |
| 51 105 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 15 | 52 055 ... | Karbür Frezeler | 14 / 270 | 52 324 ... | Karbür Frezeler | 14 / 175 |
| 51 106 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 116 | 52 056 ... | Karbür Frezeler | 14 / 270 | 52 325 ... | Karbür Frezeler | 14 / 175 |
| 51 107 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 116 | 52 102 ... | Karbür Frezeler | 14 / 238 | 52 338 ... | Karbür Frezeler | 14 / 260 |
| 51 108 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 107 | 52 107 ... | Karbür Frezeler | 14 / 294 | 52 339 ... | Karbür Frezeler | 14 / 260 |
| 51 109 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 42 | 52 109 ... | Karbür Frezeler | 14 / 250 | 52 341 ... | Karbür Frezeler | 14 / 259 |
| 51 110 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 81 | 52 112 ... | Karbür Frezeler | 14 / 253 | 52 342 ... | Karbür Frezeler | 14 / 261 |
| 51 111 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 79 | 52 121 ... | Karbür Frezeler | 14 / 235 | 52 343 ... | Karbür Frezeler | 14 / 261 |
| 51 112 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 62 | 52 122 ... | Karbür Frezeler | 14 / 253 | 52 344 ... | Karbür Frezeler | 14 / 170 |
| 51 113 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 67 | 52 123 ... | Karbür Frezeler | 14 / 253 | 52 345 ... | Karbür Frezeler | 14 / 161 |
| 51 114 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 73 | 52 126 ... | Karbür Frezeler | 14 / 235 | 52 346 ... | Karbür Frezeler | 14 / 161 |
| 51 115 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 96 | 52 131 ... | Karbür Frezeler | 14 / 235 | 52 347 ... | Karbür Frezeler | 14 / 161 |
| 51 116 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 94 | 52 132 ... | Karbür Frezeler | 14 / 235 | 52 348 ... | Karbür Frezeler | 14 / 174 |
| 51 118 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 55 | 52 133 ... | Karbür Frezeler | 14 / 174 | 52 349 ... | Karbür Frezeler | 14 / 167 |
| 51 119 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 55 | 52 134 ... | Karbür Frezeler | 14 / 174 | 52 350 ... | Karbür Frezeler | 14 / 167 |
| 51 120 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 55 | 52 135 ... | Karbür Frezeler | 14 / 174 | 52 351 ... | Karbür Frezeler | 14 / 167 |
| 51 121 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 55 | 52 136 ... | Karbür Frezeler | 14 / 174 | 52 353 ... | Karbür Frezeler | 14 / 171 |
| 51 122 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 21 | 52 140 ... | Karbür Frezeler | 14 / 173 | 52 354 ... | Karbür Frezeler | 14 / 171 |
| 51 123 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 22 | 52 141 ... | Karbür Frezeler | 14 / 173 | 52 355 ... | Karbür Frezeler | 14 / 180 |
| 51 124 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 97 | 52 158 ... | Karbür Frezeler | 14 / 297 | 52 356 ... | Karbür Frezeler | 14 / 164 |
| 51 125 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 79 | 52 159 ... | Karbür Frezeler | 14 / 297 | 52 357 ... | Karbür Frezeler | 14 / 164 |
| 51 126 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 55 | 52 168 ... | Karbür Frezeler | 14 / 320 | 52 358 ... | Karbür Frezeler | 14 / 164 |
| 51 127 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 76 | 52 195 ... | Karbür Frezeler | 14 / 295 | 52 359 ... | Karbür Frezeler | 14 / 164 |
| 51 128 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 58 | 52 205 ... | Karbür Frezeler | 14 / 155 | 52 360 ... | Karbür Frezeler | 14 / 164 |
| 51 129 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 116 | 52 206 ... | Karbür Frezeler | 14 / 236 | 52 361 ... | Karbür Frezeler | 14 / 184 |
| 51 130 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 116 | 52 207 ... | Karbür Frezeler | 14 / 236 | 52 400 ... | Karbür Frezeler | 14 / 276 |
| 51 131 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 47 | 52 209 ... | Karbür Frezeler | 14 / 234 | 52 402 ... | Karbür Frezeler | 14 / 276 |
| 51 132 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 47 | 52 210 ... | Karbür Frezeler | 14 / 236 | 52 404 ... | Karbür Frezeler | 14 / 181 |
| 51 138 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 25 | 52 211 ... | Karbür Frezeler | 14 / 236 | 52 405 ... | Karbür Frezeler | 14 / 181 |
| 51 139 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 25 | 52 213 ... | Karbür Frezeler | 14 / 234 | 52 504 ... | Karbür Frezeler | 14 / 29 |
| 51 140 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 25 | 52 214 ... | Karbür Frezeler | 14 / 237 | 52 506 ... | Karbür Frezeler | 14 / 29 |
| 51 141 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 26 | 52 219 ... | Karbür Frezeler | 14 / 237 | 52 508 ... | Karbür Frezeler | 14 / 30 |
| 51 145 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 76 | 52 222 ... | Karbür Frezeler | 14 / 237 | 52 510 ... | Karbür Frezeler | 14 / 75 |
| 51 148 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 25 | 52 223 ... | Karbür Frezeler | 14 / 152 | 52 512 ... | Karbür Frezeler | 14 / 33 |

| Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa |
|------------|-----------------|----------|------------|--------------------|----------|------------|--------------------|----------|
| 52 514 ... | Karbür Frezeler | 14 / 32 | 52 861 ... | Karbür Frezeler | 14 / 199 | 53 032 ... | Karbür Frezeler | 14 / 39 |
| 52 560 ... | Karbür Frezeler | 14 / 185 | 52 862 ... | Karbür Frezeler | 14 / 199 | 53 033 ... | Karbür Frezeler | 14 / 39 |
| 52 561 ... | Karbür Frezeler | 14 / 185 | 52 863 ... | Karbür Frezeler | 14 / 200 | 53 050 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 55 |
| 52 562 ... | Karbür Frezeler | 14 / 185 | 52 864 ... | Karbür Frezeler | 14 / 201 | 53 051 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 55 |
| 52 563 ... | Karbür Frezeler | 14 / 185 | 52 865 ... | Karbür Frezeler | 14 / 200 | 53 052 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 56 |
| 52 595 ... | Karbür Frezeler | 14 / 54 | 52 866 ... | Karbür Frezeler | 14 / 200 | 53 053 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 56 |
| 52 596 ... | Karbür Frezeler | 14 / 55 | 52 867 ... | Karbür Frezeler | 14 / 202 | 53 517 ... | Karbür Frezeler | 14 / 86 |
| 52 597 ... | Karbür Frezeler | 14 / 56 | 52 868 ... | Karbür Frezeler | 14 / 202 | 53 518 ... | Karbür Frezeler | 14 / 86 |
| 52 598 ... | Karbür Frezeler | 14 / 52 | 52 869 ... | Karbür Frezeler | 14 / 201 | 53 519 ... | Karbür Frezeler | 14 / 86 |
| 52 599 ... | Karbür Frezeler | 14 / 53 | 52 870 ... | Karbür Frezeler | 14 / 198 | 53 520 ... | Karbür Frezeler | 14 / 86 |
| 52 600 ... | Karbür Frezeler | 14 / 19 | 52 871 ... | Karbür Frezeler | 14 / 198 | 53 521 ... | Karbür Frezeler | 14 / 87 |
| 52 601 ... | Karbür Frezeler | 14 / 19 | 52 872 ... | Karbür Frezeler | 14 / 198 | 53 522 ... | Karbür Frezeler | 14 / 87 |
| 52 602 ... | Karbür Frezeler | 14 / 19 | 52 921 ... | Karbür Frezeler | 14 / 227 | 53 523 ... | Karbür Frezeler | 14 / 87 |
| 52 603 ... | Karbür Frezeler | 14 / 19 | 52 922 ... | Karbür Frezeler | 14 / 227 | 53 524 ... | Karbür Frezeler | 14 / 87 |
| 52 604 ... | Karbür Frezeler | 14 / 22 | 52 926 ... | Karbür Frezeler | 14 / 227 | 53 560 ... | Karbür Frezeler | 14 / 105 |
| 52 605 ... | Karbür Frezeler | 14 / 22 | 52 927 ... | Karbür Frezeler | 14 / 227 | 53 561 ... | Karbür Frezeler | 14 / 105 |
| 52 606 ... | Karbür Frezeler | 14 / 21 | 52 929 ... | Karbür Frezeler | 14 / 229 | 53 562 ... | Karbür Frezeler | 14 / 105 |
| 52 607 ... | Karbür Frezeler | 14 / 23 | 52 930 ... | Karbür Frezeler | 14 / 229 | 53 563 ... | Karbür Frezeler | 14 / 105 |
| 52 608 ... | Karbür Frezeler | 14 / 24 | 52 932 ... | Karbür Frezeler | 14 / 229 | 53 564 ... | Karbür Frezeler | 14 / 105 |
| 52 609 ... | Karbür Frezeler | 14 / 26 | 52 933 ... | Karbür Frezeler | 14 / 229 | 53 565 ... | Karbür Frezeler | 14 / 106 |
| 52 611 ... | Karbür Frezeler | 14 / 25 | 52 935 ... | Karbür Frezeler | 14 / 230 | 53 566 ... | Karbür Frezeler | 14 / 106 |
| 52 612 ... | Karbür Frezeler | 14 / 25 | 52 939 ... | Karbür Frezeler | 14 / 224 | 53 567 ... | Karbür Frezeler | 14 / 106 |
| 52 613 ... | Karbür Frezeler | 14 / 46 | 52 940 ... | Karbür Frezeler | 14 / 224 | 53 568 ... | Karbür Frezeler | 14 / 106 |
| 52 614 ... | Karbür Frezeler | 14 / 46 | 52 941 ... | Karbür Frezeler | 14 / 218 | 53 569 ... | Karbür Frezeler | 14 / 106 |
| 52 615 ... | Karbür Frezeler | 14 / 46 | 52 942 ... | Karbür Frezeler | 14 / 218 | 53 578 ... | Karbür Frezeler | 14 / 108 |
| 52 616 ... | Karbür Frezeler | 14 / 49 | 52 943 ... | Karbür Frezeler | 14 / 220 | 53 579 ... | Karbür Frezeler | 14 / 108 |
| 52 617 ... | Karbür Frezeler | 14 / 49 | 52 944 ... | Karbür Frezeler | 14 / 220 | 53 580 ... | Karbür Frezeler | 14 / 109 |
| 52 618 ... | Karbür Frezeler | 14 / 50 | 52 945 ... | Karbür Frezeler | 14 / 224 | 53 581 ... | Karbür Frezeler | 14 / 109 |
| 52 619 ... | Karbür Frezeler | 14 / 48 | 52 946 ... | Karbür Frezeler | 14 / 224 | 53 582 ... | Karbür Frezeler | 14 / 107 |
| 52 714 ... | Karbür Frezeler | 14 / 272 | 52 947 ... | Karbür Frezeler | 14 / 220 | 53 583 ... | Karbür Frezeler | 14 / 107 |
| 52 717 ... | Karbür Frezeler | 14 / 272 | 52 948 ... | Karbür Frezeler | 14 / 218 | 53 584 ... | Karbür Frezeler | 14 / 91 |
| 52 718 ... | Karbür Frezeler | 14 / 262 | 52 949 ... | Karbür Frezeler | 14 / 220 | 53 585 ... | Karbür Frezeler | 14 / 57 |
| 52 720 ... | Karbür Frezeler | 14 / 262 | 52 950 ... | Karbür Frezeler | 14 / 224 | 53 586 ... | Karbür Frezeler | 14 / 59 |
| 52 730 ... | Karbür Frezeler | 14 / 288 | 53 000 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 32 | 53 587 ... | Karbür Frezeler | 14 / 57 |
| 52 732 ... | Karbür Frezeler | 14 / 293 | 53 001 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 32 | 53 589 ... | Karbür Frezeler | 14 / 58 |
| 52 734 ... | Karbür Frezeler | 14 / 288 | 53 002 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 31 | 53 590 ... | Karbür Frezeler | 14 / 69 |
| 52 739 ... | Karbür Frezeler | 14 / 156 | 53 003 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 31 | 53 591 ... | Karbür Frezeler | 14 / 69 |
| 52 745 ... | Karbür Frezeler | 14 / 157 | 53 004 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 31 | 53 593 ... | Karbür Frezeler | 14 / 65 |
| 52 752 ... | Karbür Frezeler | 14 / 51 | 53 006 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 22 | 53 594 ... | Karbür Frezeler | 14 / 70 |
| 52 753 ... | Karbür Frezeler | 14 / 158 | 53 007 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 24 | 53 595 ... | Karbür Frezeler | 14 / 72 |
| 52 755 ... | Karbür Frezeler | 14 / 159 | 53 008 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 24 | 53 596 ... | Karbür Frezeler | 14 / 76 |
| 52 756 ... | Karbür Frezeler | 14 / 160 | 53 009 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 26 | 53 597 ... | Karbür Frezeler | 14 / 91 |
| 52 762 ... | Karbür Frezeler | 14 / 211 | 53 010 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 29 | 53 598 ... | Karbür Frezeler | 14 / 91 |
| 52 765 ... | Karbür Frezeler | 14 / 285 | 53 011 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 30 | 53 599 ... | Karbür Frezeler | 14 / 91 |
| 52 766 ... | Karbür Frezeler | 14 / 266 | 53 012 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 30 | 53 600 ... | Karbür Frezeler | 14 / 43 |
| 52 768 ... | Karbür Frezeler | 14 / 266 | 53 013 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 27 | 53 601 ... | Karbür Frezeler | 14 / 43 |
| 52 784 ... | Karbür Frezeler | 14 / 27 | 53 014 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 27 | 53 602 ... | Karbür Frezeler | 14 / 45 |
| 52 786 ... | Karbür Frezeler | 14 / 28 | 53 015 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 25 | 53 603 ... | Karbür Frezeler | 14 / 40 |
| 52 802 ... | Karbür Frezeler | 14 / 186 | 53 016 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 33 | 53 604 ... | Karbür Frezeler | 14 / 40 |
| 52 804 ... | Karbür Frezeler | 14 / 188 | 53 017 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 28 | 53 605 ... | Karbür Frezeler | 14 / 42 |
| 52 806 ... | Karbür Frezeler | 14 / 191 | 53 030 ... | Karbür Frezeler | 14 / 36 | 53 606 ... | Karbür Frezeler | 14 / 42 |
| 52 860 ... | Karbür Frezeler | 14 / 199 | 53 031 ... | Karbür Frezeler | 14 / 38 | 53 607 ... | Karbür Frezeler | 14 / 112 |

| Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa |
|------------|-----------------|----------|------------|-----------------|----------|------------|---------------------------|----------|
| 53 608 ... | Karbür Frezeler | 14 / 111 | 53 708 ... | Karbür Frezeler | 14 / 96 | 54 595 ... | Karbür Frezeler | 14 / 210 |
| 53 609 ... | Karbür Frezeler | 14 / 111 | 53 709 ... | Karbür Frezeler | 14 / 94 | 54 610 ... | Karbür Frezeler | 14 / 212 |
| 53 610 ... | Karbür Frezeler | 14 / 112 | 53 710 ... | Karbür Frezeler | 14 / 94 | 54 611 ... | Karbür Frezeler | 14 / 212 |
| 53 611 ... | Karbür Frezeler | 14 / 90 | 53 711 ... | Karbür Frezeler | 14 / 96 | 54 620 ... | Karbür Frezeler | 14 / 214 |
| 53 612 ... | Karbür Frezeler | 14 / 89 | 53 712 ... | Karbür Frezeler | 14 / 99 | 54 630 ... | Karbür Frezeler | 14 / 216 |
| 53 613 ... | Karbür Frezeler | 14 / 89 | 53 713 ... | Karbür Frezeler | 14 / 99 | 54 631 ... | Karbür Frezeler | 14 / 216 |
| 53 614 ... | Karbür Frezeler | 14 / 88 | 53 714 ... | Karbür Frezeler | 14 / 99 | 54 640 ... | Karbür Frezeler | 14 / 265 |
| 53 615 ... | Karbür Frezeler | 14 / 85 | 53 715 ... | Karbür Frezeler | 14 / 98 | 54 650 ... | Karbür Frezeler | 14 / 217 |
| 53 616 ... | Karbür Frezeler | 14 / 84 | 53 800 ... | Karbür Frezeler | 14 / 194 | 54 700 ... | Karbür Frezeler | 14 / 304 |
| 53 617 ... | Karbür Frezeler | 14 / 84 | 53 801 ... | Karbür Frezeler | 14 / 194 | 54 701 ... | Karbür Frezeler | 14 / 305 |
| 53 618 ... | Karbür Frezeler | 14 / 85 | 53 802 ... | Karbür Frezeler | 14 / 194 | 54 815 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 67 |
| 53 619 ... | Karbür Frezeler | 14 / 79 | 53 803 ... | Karbür Frezeler | 14 / 193 | 54 816 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 67 |
| 53 620 ... | Karbür Frezeler | 14 / 79 | 53 804 ... | Karbür Frezeler | 14 / 193 | 54 817 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 68 |
| 53 621 ... | Karbür Frezeler | 14 / 79 | 53 805 ... | Karbür Frezeler | 14 / 193 | 54 818 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 69 |
| 53 622 ... | Karbür Frezeler | 14 / 79 | 53 806 ... | Karbür Frezeler | 14 / 193 | 54 819 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 69 |
| 53 623 ... | Karbür Frezeler | 14 / 77 | 54 011 ... | HSS-Frezeler | 13 / 15 | 54 820 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 68 |
| 53 624 ... | Karbür Frezeler | 14 / 77 | 54 014 ... | HSS-Frezeler | 13 / 12 | 54 821 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 73 |
| 53 625 ... | Karbür Frezeler | 14 / 77 | 54 016 ... | HSS-Frezeler | 13 / 13 | 54 822 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 73 |
| 53 626 ... | Karbür Frezeler | 14 / 77 | 54 017 ... | HSS-Frezeler | 13 / 15 | 54 823 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 74 |
| 53 627 ... | Karbür Frezeler | 14 / 81 | 54 018 ... | HSS-Frezeler | 13 / 16 | 54 824 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 74 |
| 53 628 ... | Karbür Frezeler | 14 / 81 | 54 019 ... | HSS-Frezeler | 13 / 16 | 54 825 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 74 |
| 53 629 ... | Karbür Frezeler | 14 / 80 | 54 020 ... | HSS-Frezeler | 13 / 10 | 54 826 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 75 |
| 53 630 ... | Karbür Frezeler | 14 / 80 | 54 021 ... | HSS-Frezeler | 13 / 13 | 54 827 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 75 |
| 53 631 ... | Karbür Frezeler | 14 / 80 | 54 022 ... | HSS-Frezeler | 13 / 22 | 54 828 ... | Diş açma frezeleri | 7 / 76 |
| 53 632 ... | Karbür Frezeler | 14 / 80 | 54 023 ... | HSS-Frezeler | 13 / 22 | 55 107 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 82 |
| 53 633 ... | Karbür Frezeler | 14 / 78 | 54 024 ... | HSS-Frezeler | 13 / 22 | 55 108 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 85 |
| 53 634 ... | Karbür Frezeler | 14 / 78 | 54 025 ... | HSS-Frezeler | 13 / 10 | 56 100 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 117 |
| 53 635 ... | Karbür Frezeler | 14 / 78 | 54 026 ... | HSS-Frezeler | 13 / 20 | 56 101 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 117 |
| 53 636 ... | Karbür Frezeler | 14 / 78 | 54 027 ... | HSS-Frezeler | 13 / 20 | 56 102 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 118 |
| 53 637 ... | Karbür Frezeler | 14 / 81 | 54 028 ... | HSS-Frezeler | 13 / 18 | 56 104 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 119 |
| 53 638 ... | Karbür Frezeler | 14 / 81 | 54 029 ... | HSS-Frezeler | 13 / 18 | 56 110 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 122 |
| 53 639 ... | Karbür Frezeler | 14 / 110 | 54 031 ... | HSS-Frezeler | 13 / 21 | 56 111 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 122 |
| 53 641 ... | Karbür Frezeler | 14 / 74 | 54 032 ... | HSS-Frezeler | 13 / 21 | 56 112 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 123 |
| 53 642 ... | Karbür Frezeler | 14 / 61 | 54 033 ... | HSS-Frezeler | 13 / 21 | 56 120 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 120 |
| 53 643 ... | Karbür Frezeler | 14 / 67 | 54 034 ... | HSS-Frezeler | 13 / 19 | 56 130 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 124 |
| 53 644 ... | Karbür Frezeler | 14 / 68 | 54 035 ... | HSS-Frezeler | 13 / 31 | 56 141 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 121 |
| 53 660 ... | Karbür Frezeler | 14 / 115 | 54 037 ... | HSS-Frezeler | 13 / 31 | 56 143 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 121 |
| 53 661 ... | Karbür Frezeler | 14 / 115 | 54 041 ... | HSS-Frezeler | 13 / 23 | 56 145 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 121 |
| 53 662 ... | Karbür Frezeler | 14 / 114 | 54 042 ... | HSS-Frezeler | 13 / 12 | 56 147 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 121 |
| 53 663 ... | Karbür Frezeler | 14 / 114 | 54 065 ... | Karbür Frezeler | 14 / 299 | 56 149 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 121 |
| 53 664 ... | Karbür Frezeler | 14 / 115 | 54 070 ... | Karbür Frezeler | 14 / 240 | 56 159 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 125 |
| 53 665 ... | Karbür Frezeler | 14 / 115 | 54 071 ... | Karbür Frezeler | 14 / 241 | 56 161 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 125 |
| 53 666 ... | Karbür Frezeler | 14 / 114 | 54 072 ... | Karbür Frezeler | 14 / 243 | 56 163 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 125 |
| 53 667 ... | Karbür Frezeler | 14 / 114 | 54 073 ... | Karbür Frezeler | 14 / 275 | 56 165 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 125 |
| 53 700 ... | Karbür Frezeler | 14 / 104 | 54 074 ... | Karbür Frezeler | 14 / 277 | 56 167 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 125 |
| 53 701 ... | Karbür Frezeler | 14 / 104 | 54 075 ... | Karbür Frezeler | 14 / 246 | 56 168 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 125 |
| 53 702 ... | Karbür Frezeler | 14 / 104 | 54 076 ... | Karbür Frezeler | 14 / 246 | 56 169 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 121 |
| 53 703 ... | Karbür Frezeler | 14 / 104 | 54 077 ... | Karbür Frezeler | 14 / 256 | 56 171 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 125 |
| 53 704 ... | Karbür Frezeler | 14 / 102 | 54 078 ... | Karbür Frezeler | 14 / 242 | 56 302 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 114 |
| 53 705 ... | Karbür Frezeler | 14 / 101 | 54 590 ... | Karbür Frezeler | 14 / 207 | 56 304 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 114 |
| 53 706 ... | Karbür Frezeler | 14 / 102 | 54 591 ... | Karbür Frezeler | 14 / 207 | 56 309 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 114 |
| 53 707 ... | Karbür Frezeler | 14 / 102 | 54 594 ... | Karbür Frezeler | 14 / 209 | 56 314 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 114 |

| Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa |
|------------|---------------------------|----------|------------|------------------------------|--------|------------|-------------------------------|----------|
| 56 327 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 52 | 62 379 ... | Delik işleme takımları | 5 / 30 | 70 134 ... | Tornalama Takımları | 9 / 56 |
| 56 348 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 114 | 62 382 ... | Delik işleme takımları | 5 / 26 | 70 139 ... | Tornalama Takımları | 9 / 68 |
| 56 353 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 100 | 62 383 ... | Delik işleme takımları | 5 / 27 | 70 155 ... | Tornalama Takımları | 9 / 56 |
| 56 355 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 100 | 62 384 ... | Delik işleme takımları | 5 / 27 | 70 156 ... | Tornalama Takımları | 9 / 28 |
| 56 403 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 110 | 62 385 ... | Delik işleme takımları | 5 / 27 | 70 169 ... | Tornalama Takımları | 9 / 69 |
| 56 405 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 111 | 62 386 ... | Delik işleme takımları | 5 / 26 | 70 188 ... | Tornalama Takımları | 9 / 124 |
| 56 407 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 112 | 62 438 ... | Delik işleme takımları | 5 / 43 | 70 190 ... | Tornalama Takımları | 9 / 62 |
| 56 409 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 113 | 62 439 ... | Delik işleme takımları | 5 / 42 | 70 225 ... | Tornalama Takımları | 9 / 44 |
| 56 411 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 99 | 62 600 ... | Delik işleme takımları | 5 / 57 | 70 241 ... | Tornalama Takımları | 9 / 125 |
| 56 417 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 99 | 62 601 ... | Delik işleme takımları | 5 / 58 | 70 245 ... | Tornalama Takımları | 9 / 79 |
| 56 443 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 112 | 62 602 ... | Raybalar ve havşa matkapları | 4 / 61 | 70 246 ... | Tornalama Takımları | 9 / 103 |
| 56 511 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 51 | 62 602 ... | Delik işleme takımları | 5 / 59 | 70 247 ... | Tornalama Takımları | 9 / 156 |
| 62 107 ... | Delik işleme takımları | 5 / 50 | 62 603 ... | Raybalar ve havşa matkapları | 4 / 61 | 70 248 ... | Tornalama Takımları | 9 / 79 |
| 62 112 ... | Delik işleme takımları | 5 / 51 | 62 603 ... | Delik işleme takımları | 5 / 59 | 70 249 ... | Tornalama Takımları | 9 / 76 |
| 62 122 ... | Delik işleme takımları | 5 / 52 | 62 604 ... | Raybalar ve havşa matkapları | 4 / 61 | 70 251 ... | Tornalama Takımları | 9 / 76 |
| 62 295 ... | Delik işleme takımları | 5 / 47 | 62 605 ... | Delik işleme takımları | 5 / 59 | 70 252 ... | Tornalama Takımları | 9 / 77 |
| 62 296 ... | Delik işleme takımları | 5 / 48 | 62 606 ... | Delik işleme takımları | 5 / 58 | 70 254 ... | Tornalama Takımları | 9 / 79 |
| 62 297 ... | Delik işleme takımları | 5 / 49 | 62 607 ... | Delik işleme takımları | 5 / 58 | 70 255 ... | Tornalama Takımları | 9 / 78 |
| 62 299 ... | Delik işleme takımları | 5 / 48 | 62 800 ... | Delik işleme takımları | 5 / 13 | 70 257 ... | Tornalama Takımları | 9 / 99 |
| 62 303 ... | Delik işleme takımları | 5 / 38 | 62 810 ... | Delik işleme takımları | 5 / 24 | 70 258 ... | Tornalama Takımları | 9 / 100 |
| 62 304 ... | Delik işleme takımları | 5 / 28 | 62 815 ... | Delik işleme takımları | 5 / 22 | 70 260 ... | Tornalama Takımları | 9 / 102 |
| 62 305 ... | Delik işleme takımları | 5 / 42 | 62 820 ... | Delik işleme takımları | 5 / 12 | 70 261 ... | Tornalama Takımları | 9 / 102 |
| 62 308 ... | Delik işleme takımları | 5 / 38 | 62 840 ... | Delik işleme takımları | 5 / 12 | 70 263 ... | Tornalama Takımları | 9 / 102 |
| 62 309 ... | Delik işleme takımları | 5 / 38 | 62 845 ... | Delik işleme takımları | 5 / 20 | 70 265 ... | Tornalama Takımları | 9 / 99 |
| 62 317 ... | Delik işleme takımları | 5 / 28 | 62 850 ... | Delik işleme takımları | 5 / 14 | 70 266 ... | Tornalama Takımları | 9 / 125 |
| 62 318 ... | Delik işleme takımları | 5 / 39 | 62 851 ... | Delik işleme takımları | 5 / 17 | 70 268 ... | Tornalama Takımları | 9 / 133 |
| 62 320 ... | Delik işleme takımları | 5 / 39 | 62 852 ... | Delik işleme takımları | 5 / 17 | 70 270 ... | Tornalama Takımları | 9 / 134 |
| 62 321 ... | Delik işleme takımları | 5 / 40 | 62 853 ... | Delik işleme takımları | 5 / 17 | 70 271 ... | Tornalama Takımları | 9 / 133 |
| 62 326 ... | Delik işleme takımları | 5 / 32 | 62 854 ... | Delik işleme takımları | 5 / 17 | 70 273 ... | Tornalama Takımları | 9 / 143 |
| 62 332 ... | Delik işleme takımları | 5 / 32 | 62 855 ... | Delik işleme takımları | 5 / 25 | 70 274 ... | Tornalama Takımları | 9 / 144 |
| 62 333 ... | Delik işleme takımları | 5 / 33 | 62 856 ... | Delik işleme takımları | 5 / 18 | 70 276 ... | Tornalama Takımları | 9 / 145 |
| 62 334 ... | Delik işleme takımları | 5 / 34 | 62 857 ... | Delik işleme takımları | 5 / 18 | 70 277 ... | Tornalama Takımları | 9 / 153 |
| 62 335 ... | Delik işleme takımları | 5 / 36 | 62 860 ... | Delik işleme takımları | 5 / 16 | 70 278 ... | Tornalama Takımları | 9 / 154 |
| 62 337 ... | Delik işleme takımları | 5 / 36 | 62 861 ... | Delik işleme takımları | 5 / 21 | 70 280 ... | Tornalama Takımları | 9 / 156 |
| 62 341 ... | Delik işleme takımları | 5 / 36 | 62 862 ... | Delik işleme takımları | 5 / 21 | 70 282 ... | Tornalama Takımları | 9 / 155 |
| 62 345 ... | Delik işleme takımları | 5 / 34 | 62 863 ... | Delik işleme takımları | 5 / 21 | 70 283 ... | Tornalama Takımları | 9 / 134 |
| 62 346 ... | Delik işleme takımları | 5 / 35 | 62 864 ... | Delik işleme takımları | 5 / 23 | 70 284 ... | Tornalama Takımları | 9 / 143 |
| 62 349 ... | Delik işleme takımları | 5 / 29 | 62 865 ... | Delik işleme takımları | 5 / 23 | 70 286 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 11 |
| 62 351 ... | Delik işleme takımları | 5 / 55 | 62 866 ... | Delik işleme takımları | 5 / 16 | 70 287 ... | Tornalama Takımları | 9 / 175 |
| 62 353 ... | Delik işleme takımları | 5 / 37 | 62 870 ... | Delik işleme takımları | 5 / 44 | 70 288 ... | Tornalama Takımları | 9 / 153 |
| 62 354 ... | Delik işleme takımları | 5 / 39 | 62 871 ... | Delik işleme takımları | 5 / 45 | 70 289 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 17 |
| 62 357 ... | Delik işleme takımları | 5 / 53 | 62 872 ... | Delik işleme takımları | 5 / 46 | 70 294 ... | Delik işleme takımları | 5 / 62 |
| 62 359 ... | Delik işleme takımları | 5 / 56 | 62 873 ... | Delik işleme takımları | 5 / 46 | 70 295 ... | Delik işleme takımları | 5 / 62 |
| 62 361 ... | Delik işleme takımları | 5 / 37 | 62 874 ... | Delik işleme takımları | 5 / 46 | 70 296 ... | Delik işleme takımları | 5 / 63 |
| 62 363 ... | Delik işleme takımları | 5 / 33 | 62 875 ... | Delik işleme takımları | 5 / 45 | 70 300 ... | Delik işleme takımları | 5 / 63 |
| 62 372 ... | Delik işleme takımları | 5 / 30 | 70 100 ... | Tornalama Takımları | 9 / 14 | 70 337 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 31 |
| 62 373 ... | Delik işleme takımları | 5 / 30 | 70 101 ... | Tornalama Takımları | 9 / 12 | 70 342 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 139 |
| 62 374 ... | Delik işleme takımları | 5 / 30 | 70 114 ... | Tornalama Takımları | 9 / 44 | 70 342 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 15 |
| 62 375 ... | Delik işleme takımları | 5 / 35 | 70 119 ... | Tornalama Takımları | 9 / 13 | 70 343 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 16 |
| 62 376 ... | Delik işleme takımları | 5 / 31 | 70 131 ... | Tornalama Takımları | 9 / 62 | 70 344 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 17 |
| 62 377 ... | Delik işleme takımları | 5 / 35 | 70 132 ... | Tornalama Takımları | 9 / 13 | 70 346 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 139 |
| 62 378 ... | Delik işleme takımları | 5 / 31 | 70 133 ... | Tornalama Takımları | 9 / 27 | 70 346 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 14 |

| Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa |
|------------|-------------------------------|----------|------------|---------------------|---------|------------|-------------------------------|---------|
| 70 347 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 140 | 70 568 ... | Tornalama Takımları | 9 / 42 | 70 727 ... | Tornalama Takımları | 9 / 174 |
| 70 347 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 18 | 70 569 ... | Tornalama Takımları | 9 / 42 | 70 728 ... | Tornalama Takımları | 9 / 152 |
| 70 348 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 141 | 70 572 ... | Tornalama Takımları | 9 / 74 | 70 729 ... | Tornalama Takımları | 9 / 152 |
| 70 348 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 19 | 70 573 ... | Tornalama Takımları | 9 / 74 | 70 730 ... | Tornalama Takımları | 9 / 176 |
| 70 349 ... | Takma uçlu freze takımlar | 15 / 140 | 70 590 ... | Tornalama Takımları | 9 / 58 | 70 731 ... | Tornalama Takımları | 9 / 176 |
| 70 349 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 20 | 70 591 ... | Tornalama Takımları | 9 / 58 | 70 732 ... | Tornalama Takımları | 9 / 123 |
| 70 350 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 35 | 70 592 ... | Tornalama Takımları | 9 / 20 | 70 733 ... | Tornalama Takımları | 9 / 123 |
| 70 351 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 36 | 70 593 ... | Tornalama Takımları | 9 / 33 | 70 736 ... | Tornalama Takımları | 9 / 119 |
| 70 352 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 39 | 70 594 ... | Tornalama Takımları | 9 / 34 | 70 737 ... | Tornalama Takımları | 9 / 119 |
| 70 353 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 59 | 70 595 ... | Tornalama Takımları | 9 / 130 | 70 738 ... | Tornalama Takımları | 9 / 120 |
| 70 354 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 40 | 70 596 ... | Tornalama Takımları | 9 / 50 | 70 739 ... | Tornalama Takımları | 9 / 120 |
| 70 360 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 34 | 70 597 ... | Tornalama Takımları | 9 / 52 | 70 740 ... | Tornalama Takımları | 9 / 121 |
| 70 362 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 37 | 70 598 ... | Tornalama Takımları | 9 / 60 | 70 741 ... | Tornalama Takımları | 9 / 121 |
| 70 363 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 54 | 70 599 ... | Tornalama Takımları | 9 / 72 | 70 742 ... | Tornalama Takımları | 9 / 176 |
| 70 364 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 55 | 70 633 ... | Tornalama Takımları | 9 / 88 | 70 743 ... | Tornalama Takımları | 9 / 176 |
| 70 365 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 57 | 70 634 ... | Tornalama Takımları | 9 / 90 | 70 744 ... | Tornalama Takımları | 9 / 172 |
| 70 386 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 11 | 70 635 ... | Tornalama Takımları | 9 / 87 | 70 745 ... | Tornalama Takımları | 9 / 172 |
| 70 500 ... | Tornalama Takımları | 9 / 20 | 70 636 ... | Tornalama Takımları | 9 / 85 | 70 746 ... | Tornalama Takımları | 9 / 173 |
| 70 501 ... | Tornalama Takımları | 9 / 20 | 70 638 ... | Tornalama Takımları | 9 / 88 | 70 747 ... | Tornalama Takımları | 9 / 173 |
| 70 502 ... | Tornalama Takımları | 9 / 64 | 70 639 ... | Tornalama Takımları | 9 / 113 | 70 748 ... | Tornalama Takımları | 9 / 173 |
| 70 503 ... | Tornalama Takımları | 9 / 64 | 70 642 ... | Tornalama Takımları | 9 / 111 | 70 749 ... | Tornalama Takımları | 9 / 173 |
| 70 504 ... | Tornalama Takımları | 9 / 21 | 70 643 ... | Tornalama Takımları | 9 / 109 | 70 750 ... | Tornalama Takımları | 9 / 122 |
| 70 505 ... | Tornalama Takımları | 9 / 21 | 70 645 ... | Tornalama Takımları | 9 / 114 | 70 751 ... | Tornalama Takımları | 9 / 122 |
| 70 506 ... | Tornalama Takımları | 9 / 64 | 70 646 ... | Tornalama Takımları | 9 / 127 | 70 760 ... | Tornalama Takımları | 9 / 87 |
| 70 508 ... | Tornalama Takımları | 9 / 19 | 70 647 ... | Tornalama Takımları | 9 / 131 | 70 761 ... | Tornalama Takımları | 9 / 87 |
| 70 509 ... | Tornalama Takımları | 9 / 19 | 70 650 ... | Tornalama Takımları | 9 / 141 | 70 766 ... | Tornalama Takımları | 9 / 89 |
| 70 512 ... | Tornalama Takımları | 9 / 47 | 70 651 ... | Tornalama Takımları | 9 / 137 | 70 767 ... | Tornalama Takımları | 9 / 91 |
| 70 513 ... | Tornalama Takımları | 9 / 47 | 70 654 ... | Tornalama Takımları | 9 / 139 | 70 770 ... | Tornalama Takımları | 9 / 86 |
| 70 516 ... | Tornalama Takımları | 9 / 47 | 70 655 ... | Tornalama Takımları | 9 / 150 | 70 771 ... | Tornalama Takımları | 9 / 113 |
| 70 520 ... | Tornalama Takımları | 9 / 48 | 70 657 ... | Tornalama Takımları | 9 / 151 | 70 772 ... | Tornalama Takımları | 9 / 112 |
| 70 524 ... | Tornalama Takımları | 9 / 53 | 70 658 ... | Tornalama Takımları | 9 / 150 | 70 773 ... | Tornalama Takımları | 9 / 110 |
| 70 525 ... | Tornalama Takımları | 9 / 53 | 70 659 ... | Tornalama Takımları | 9 / 148 | 70 774 ... | Tornalama Takımları | 9 / 115 |
| 70 528 ... | Tornalama Takımları | 9 / 58 | 70 662 ... | Tornalama Takımları | 9 / 164 | 70 775 ... | Tornalama Takımları | 9 / 128 |
| 70 529 ... | Tornalama Takımları | 9 / 58 | 70 663 ... | Tornalama Takımları | 9 / 160 | 70 776 ... | Tornalama Takımları | 9 / 138 |
| 70 532 ... | Tornalama Takımları | 9 / 59 | 70 666 ... | Tornalama Takımları | 9 / 166 | 70 777 ... | Tornalama Takımları | 9 / 140 |
| 70 533 ... | Tornalama Takımları | 9 / 59 | 70 667 ... | Tornalama Takımları | 9 / 162 | 70 778 ... | Tornalama Takımları | 9 / 149 |
| 70 534 ... | Tornalama Takımları | 9 / 60 | 70 668 ... | Tornalama Takımları | 9 / 141 | 70 779 ... | Tornalama Takımları | 9 / 165 |
| 70 535 ... | Tornalama Takımları | 9 / 60 | 70 669 ... | Tornalama Takımları | 9 / 141 | 70 780 ... | Tornalama Takımları | 9 / 161 |
| 70 536 ... | Tornalama Takımları | 9 / 33 | 70 690 ... | Tornalama Takımları | 9 / 168 | 70 781 ... | Tornalama Takımları | 9 / 167 |
| 70 537 ... | Tornalama Takımları | 9 / 33 | 70 691 ... | Tornalama Takımları | 9 / 168 | 70 783 ... | Tornalama Takımları | 9 / 163 |
| 70 540 ... | Tornalama Takımları | 9 / 32 | 70 694 ... | Tornalama Takımları | 9 / 166 | 70 792 ... | Tornalama Takımları | 9 / 97 |
| 70 541 ... | Tornalama Takımları | 9 / 32 | 70 695 ... | Tornalama Takımları | 9 / 166 | 70 793 ... | Tornalama Takımları | 9 / 97 |
| 70 542 ... | Tornalama Takımları | 9 / 71 | 70 716 ... | Tornalama Takımları | 9 / 94 | 70 800 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 9 |
| 70 543 ... | Tornalama Takımları | 9 / 71 | 70 717 ... | Tornalama Takımları | 9 / 94 | 70 801 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 10 |
| 70 544 ... | Tornalama Takımları | 9 / 129 | 70 718 ... | Tornalama Takımları | 9 / 96 | 70 804 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 14 |
| 70 545 ... | Tornalama Takımları | 9 / 129 | 70 719 ... | Tornalama Takımları | 9 / 96 | 70 805 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 13 |
| 70 556 ... | Tornalama Takımları | 9 / 24 | 70 720 ... | Tornalama Takımları | 9 / 142 | 70 820 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 18 |
| 70 557 ... | Tornalama Takımları | 9 / 24 | 70 721 ... | Tornalama Takımları | 9 / 142 | 70 821 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 18 |
| 70 560 ... | Tornalama Takımları | 9 / 54 | 70 722 ... | Tornalama Takımları | 9 / 97 | 70 829 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 84 |
| 70 561 ... | Tornalama Takımları | 9 / 54 | 70 723 ... | Tornalama Takımları | 9 / 97 | 70 830 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 85 |
| 70 564 ... | Tornalama Takımları | 9 / 61 | 70 724 ... | Tornalama Takımları | 9 / 142 | 70 831 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 86 |
| 70 565 ... | Tornalama Takımları | 9 / 61 | 70 725 ... | Tornalama Takımları | 9 / 142 | 70 833 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 33 |

| Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa |
|------------|-------------------------------|---------|------------|---------------------|---------|------------|---------------------|---------|
| 70 834 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 64 | 71 135 ... | Tornalama Takımları | 9 / 106 | 71 232 ... | Diş açma | 8 / 21 |
| 70 835 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 32 | 71 136 ... | Tornalama Takımları | 9 / 106 | 71 234 ... | Diş açma | 8 / 22 |
| 70 842 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 47 | 71 138 ... | Tornalama Takımları | 9 / 106 | 71 236 ... | Diş açma | 8 / 22 |
| 70 843 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 48 | 71 139 ... | Tornalama Takımları | 9 / 107 | 71 238 ... | Diş açma | 8 / 23 |
| 70 844 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 65 | 71 140 ... | Tornalama Takımları | 9 / 146 | 71 240 ... | Diş açma | 8 / 26 |
| 70 845 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 66 | 71 144 ... | Tornalama Takımları | 9 / 107 | 71 242 ... | Diş açma | 8 / 26 |
| 70 846 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 29 | 71 145 ... | Tornalama Takımları | 9 / 106 | 71 244 ... | Diş açma | 8 / 27 |
| 70 847 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 28 | 71 154 ... | Tornalama Takımları | 9 / 175 | 71 246 ... | Diş açma | 8 / 27 |
| 70 850 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 80 | 71 160 ... | Tornalama Takımları | 9 / 157 | 71 248 ... | Diş açma | 8 / 24 |
| 70 851 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 80 | 71 166 ... | Tornalama Takımları | 9 / 82 | 71 250 ... | Diş açma | 8 / 24 |
| 70 854 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 81 | 71 167 ... | Tornalama Takımları | 9 / 84 | 71 252 ... | Diş açma | 8 / 25 |
| 70 855 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 81 | 71 168 ... | Tornalama Takımları | 9 / 81 | 71 254 ... | Diş açma | 8 / 25 |
| 70 858 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 49 | 71 169 ... | Tornalama Takımları | 9 / 81 | 71 256 ... | Diş açma | 8 / 19 |
| 70 859 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 49 | 71 170 ... | Tornalama Takımları | 9 / 82 | 71 258 ... | Diş açma | 8 / 19 |
| 70 860 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 83 | 71 171 ... | Tornalama Takımları | 9 / 84 | 71 260 ... | Diş açma | 8 / 20 |
| 70 861 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 83 | 71 172 ... | Tornalama Takımları | 9 / 81 | 71 262 ... | Diş açma | 8 / 20 |
| 70 862 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 46 | 71 173 ... | Tornalama Takımları | 9 / 105 | 71 264 ... | Diş açma | 8 / 15 |
| 70 863 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 46 | 71 174 ... | Tornalama Takımları | 9 / 105 | 71 266 ... | Diş açma | 8 / 16 |
| 70 865 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 43 | 71 175 ... | Tornalama Takımları | 9 / 105 | 71 268 ... | Diş açma | 8 / 17 |
| 70 866 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 43 | 71 176 ... | Tornalama Takımları | 9 / 104 | 71 270 ... | Diş açma | 8 / 18 |
| 70 867 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 60 | 71 177 ... | Tornalama Takımları | 9 / 108 | 71 271 ... | Diş açma | 8 / 37 |
| 70 868 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 60 | 71 178 ... | Tornalama Takımları | 9 / 104 | 71 272 ... | Diş açma | 8 / 38 |
| 70 870 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 42 | 71 179 ... | Tornalama Takımları | 9 / 126 | 71 273 ... | Diş açma | 8 / 39 |
| 70 871 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 42 | 71 180 ... | Tornalama Takımları | 9 / 135 | 71 274 ... | Diş açma | 8 / 38 |
| 70 877 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 27 | 71 181 ... | Tornalama Takımları | 9 / 136 | 71 280 ... | Diş açma | 8 / 32 |
| 70 879 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 25 | 71 182 ... | Tornalama Takımları | 9 / 135 | 71 281 ... | Diş açma | 8 / 32 |
| 70 880 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 45 | 71 183 ... | Tornalama Takımları | 9 / 135 | 71 282 ... | Diş açma | 8 / 35 |
| 70 881 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 45 | 71 184 ... | Tornalama Takımları | 9 / 146 | 71 283 ... | Diş açma | 8 / 35 |
| 70 884 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 23 | 71 185 ... | Tornalama Takımları | 9 / 147 | 71 300 ... | Tornalama Takımları | 9 / 84 |
| 70 885 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 44 | 71 186 ... | Tornalama Takımları | 9 / 147 | 71 301 ... | Tornalama Takımları | 9 / 84 |
| 70 886 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 44 | 71 187 ... | Tornalama Takımları | 9 / 146 | 71 302 ... | Tornalama Takımları | 9 / 83 |
| 70 890 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 61 | 71 188 ... | Tornalama Takımları | 9 / 146 | 71 305 ... | Tornalama Takımları | 9 / 81 |
| 70 891 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 61 | 71 189 ... | Tornalama Takımları | 9 / 157 | 71 306 ... | Tornalama Takımları | 9 / 84 |
| 70 892 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 50 | 71 190 ... | Tornalama Takımları | 9 / 159 | 71 310 ... | Tornalama Takımları | 9 / 106 |
| 70 893 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 50 | 71 191 ... | Tornalama Takımları | 9 / 158 | 71 311 ... | Tornalama Takımları | 9 / 108 |
| 70 894 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 67 | 71 200 ... | Diş açma | 8 / 30 | 71 312 ... | Tornalama Takımları | 9 / 107 |
| 70 895 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 62 | 71 202 ... | Diş açma | 8 / 30 | 71 315 ... | Tornalama Takımları | 9 / 126 |
| 70 896 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 21 | 71 203 ... | Diş açma | 8 / 31 | 71 316 ... | Tornalama Takımları | 9 / 126 |
| 70 897 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 21 | 71 204 ... | Diş açma | 8 / 31 | 71 320 ... | Tornalama Takımları | 9 / 135 |
| 70 903 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 69 | 71 206 ... | Diş açma | 8 / 28 | 71 321 ... | Tornalama Takımları | 9 / 136 |
| 70 904 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 69 | 71 208 ... | Diş açma | 8 / 28 | 71 322 ... | Tornalama Takımları | 9 / 136 |
| 71 062 ... | Tornalama Takımları | 9 / 157 | 71 210 ... | Diş açma | 8 / 29 | 71 325 ... | Tornalama Takımları | 9 / 146 |
| 71 063 ... | Tornalama Takımları | 9 / 157 | 71 212 ... | Diş açma | 8 / 29 | 71 326 ... | Tornalama Takımları | 9 / 147 |
| 71 064 ... | Tornalama Takımları | 9 / 157 | 71 220 ... | Diş açma | 8 / 6 | 71 327 ... | Tornalama Takımları | 9 / 147 |
| 71 120 ... | Tornalama Takımları | 9 / 80 | 71 221 ... | Diş açma | 8 / 10 | 71 330 ... | Tornalama Takımları | 9 / 158 |
| 71 124 ... | Tornalama Takımları | 9 / 80 | 71 222 ... | Diş açma | 8 / 7 | 71 331 ... | Tornalama Takımları | 9 / 158 |
| 71 125 ... | Tornalama Takımları | 9 / 82 | 71 224 ... | Diş açma | 8 / 8 | 71 332 ... | Tornalama Takımları | 9 / 159 |
| 71 126 ... | Tornalama Takımları | 9 / 80 | 71 226 ... | Diş açma | 8 / 9 | 71 950 ... | Diş açma | 8 / 43 |
| 71 127 ... | Tornalama Takımları | 9 / 17 | 71 228 ... | Diş açma | 8 / 11 | 72 301 ... | Tornalama Takımları | 9 / 194 |
| 71 128 ... | Tornalama Takımları | 9 / 30 | 71 229 ... | Diş açma | 8 / 12 | 72 305 ... | Tornalama Takımları | 9 / 194 |
| 71 130 ... | Tornalama Takımları | 9 / 104 | 71 230 ... | Diş açma | 8 / 13 | 72 307 ... | Tornalama Takımları | 9 / 195 |
| 71 134 ... | Tornalama Takımları | 9 / 104 | 71 231 ... | Diş açma | 8 / 14 | 72 319 ... | Tornalama Takımları | 9 / 195 |

| Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa |
|------------|---------------------|----------|------------|-------------------------------|---------|------------|-------------------------------|---------|
| 72 320 ... | Tornalama Takımları | 9 / 195 | 73 102 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 21 | 73 364 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 48 |
| 72 900 ... | Karbür Frezeler | 14 / 308 | 73 103 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 21 | 73 366 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 36 |
| 72 950 ... | Tornalama Takımları | 9 / 193 | 73 104 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 22 | 73 368 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 36 |
| 72 987 ... | Tornalama Takımları | 9 / 193 | 73 105 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 22 | 73 370 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 41 |
| 72 988 ... | Tornalama Takımları | 9 / 193 | 73 202 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 17 | 73 372 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 41 |
| 72 990 ... | Tornalama Takımları | 9 / 193 | 73 203 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 17 | 73 374 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 48 |
| 72 992 ... | Tornalama Takımları | 9 / 193 | 73 206 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 21 | 73 376 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 48 |
| 72 993 ... | Tornalama Takımları | 9 / 193 | 73 207 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 21 | 73 382 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 41 |
| 72 994 ... | Tornalama Takımları | 9 / 193 | 73 208 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 20 | 73 384 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 41 |
| 73 000 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 11 | 73 209 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 20 | 73 386 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 35 |
| 73 001 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 11 | 73 252 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 24 | 73 388 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 35 |
| 73 002 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 16 | 73 253 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 24 | 73 500 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 76 |
| 73 003 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 16 | 73 256 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 28 | 73 501 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 76 |
| 73 004 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 7 | 73 257 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 28 | 73 502 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 77 |
| 73 005 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 6 | 73 260 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 26 | 73 503 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 77 |
| 73 006 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 14 | 73 261 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 26 | 73 504 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 78 |
| 73 007 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 14 | 73 262 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 27 | 73 505 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 78 |
| 73 008 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 14 | 73 263 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 27 | 73 510 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 79 |
| 73 009 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 14 | 73 300 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 72 | 73 511 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 79 |
| 73 010 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 18 | 73 301 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 71 | 73 520 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 51 |
| 73 011 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 18 | 73 302 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 71 | 73 522 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 50 |
| 73 012 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 13 | 73 303 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 74 | 73 523 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 53 |
| 73 013 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 13 | 73 304 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 73 | 73 524 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 53 |
| 73 014 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 12 | 73 305 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 75 | 73 525 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 52 |
| 73 015 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 12 | 73 306 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 75 | 73 526 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 52 |
| 73 016 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 9 | 73 310 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 40 | 73 528 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 49 |
| 73 017 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 9 | 73 312 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 40 | 73 601 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 54 |
| 73 018 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 19 | 73 314 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 37 | 73 602 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 54 |
| 73 019 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 19 | 73 316 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 37 | 73 603 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 56 |
| 73 020 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 8 | 73 318 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 43 | 73 604 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 56 |
| 73 021 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 8 | 73 320 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 43 | 73 605 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 56 |
| 73 022 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 8 | 73 322 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 35 | 73 607 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 55 |
| 73 023 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 8 | 73 324 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 35 | 73 608 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 55 |
| 73 024 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 10 | 73 326 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 42 | 73 610 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 54 |
| 73 025 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 10 | 73 328 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 42 | 73 611 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 57 |
| 73 052 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 23 | 73 330 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 38 | 73 612 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 55 |
| 73 053 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 23 | 73 332 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 38 | 73 613 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 57 |
| 73 056 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 28 | 73 334 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 38 | 74 000 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 25 |
| 73 057 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 28 | 73 336 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 38 | 74 001 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 21 |
| 73 058 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 25 | 73 338 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 39 | 74 002 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 22 |
| 73 059 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 25 | 73 340 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 39 | 74 003 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 20 |
| 73 060 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 26 | 73 342 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 44 | 74 077 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 21 |
| 73 061 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 26 | 73 344 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 44 | 74 117 ... | Tornalama Takımları | 9 / 125 |
| 73 080 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 31 | 73 346 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 45 | 74 121 ... | Tornalama Takımları | 9 / 125 |
| 73 081 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 33 | 73 348 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 45 | 74 503 ... | Tornalama Takımları | 9 / 22 |
| 73 083 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 34 | 73 350 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 46 | 74 504 ... | Tornalama Takımları | 9 / 22 |
| 73 084 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 34 | 73 352 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 46 | 74 506 ... | Tornalama Takımları | 9 / 22 |
| 73 085 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 29 | 73 354 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 47 | 74 507 ... | Tornalama Takımları | 9 / 36 |
| 73 086 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 34 | 73 356 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 47 | 74 508 ... | Tornalama Takımları | 9 / 36 |
| 73 089 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 32 | 73 358 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 49 | 74 511 ... | Tornalama Takımları | 9 / 35 |
| 73 100 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 20 | 73 360 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 49 | 74 512 ... | Tornalama Takımları | 9 / 35 |
| 73 101 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 20 | 73 362 ... | UltraMini + MiniCut | 12 / 48 | 74 515 ... | Tornalama Takımları | 9 / 35 |

| Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa |
|------------|-------------------------------|---------|------------|---------------------|---------|------------|---------------------|---------|
| 74 516 ... | Tornalama Takımları | 9 / 35 | 75 016 ... | Tornalama Takımları | 9 / 46 | 76 110 ... | Tornalama Takımları | 9 / 13 |
| 74 519 ... | Tornalama Takımları | 9 / 36 | 75 017 ... | Tornalama Takımları | 9 / 46 | 76 114 ... | Tornalama Takımları | 9 / 14 |
| 74 522 ... | Tornalama Takımları | 9 / 53 | 75 018 ... | Tornalama Takımları | 9 / 46 | 76 115 ... | Tornalama Takımları | 9 / 15 |
| 74 525 ... | Tornalama Takımları | 9 / 65 | 75 019 ... | Tornalama Takımları | 9 / 57 | 76 119 ... | Tornalama Takımları | 9 / 14 |
| 74 528 ... | Tornalama Takımları | 9 / 73 | 75 020 ... | Tornalama Takımları | 9 / 57 | 76 128 ... | Tornalama Takımları | 9 / 45 |
| 74 529 ... | Tornalama Takımları | 9 / 73 | 75 021 ... | Tornalama Takımları | 9 / 57 | 76 129 ... | Tornalama Takımları | 9 / 45 |
| 74 532 ... | Tornalama Takımları | 9 / 42 | 75 022 ... | Tornalama Takımları | 9 / 62 | 76 130 ... | Tornalama Takımları | 9 / 45 |
| 74 533 ... | Tornalama Takımları | 9 / 42 | 75 023 ... | Tornalama Takımları | 9 / 63 | 76 131 ... | Tornalama Takımları | 9 / 62 |
| 74 536 ... | Tornalama Takımları | 9 / 75 | 75 024 ... | Tornalama Takımları | 9 / 69 | 76 132 ... | Tornalama Takımları | 9 / 12 |
| 74 537 ... | Tornalama Takımları | 9 / 75 | 75 025 ... | Tornalama Takımları | 9 / 69 | 76 133 ... | Tornalama Takımları | 9 / 15 |
| 74 540 ... | Tornalama Takımları | 9 / 92 | 75 026 ... | Tornalama Takımları | 9 / 69 | 76 134 ... | Tornalama Takımları | 9 / 26 |
| 74 541 ... | Tornalama Takımları | 9 / 92 | 75 027 ... | Tornalama Takımları | 9 / 29 | 76 135 ... | Tornalama Takımları | 9 / 13 |
| 74 542 ... | Tornalama Takımları | 9 / 92 | 75 029 ... | Tornalama Takımları | 9 / 16 | 76 136 ... | Tornalama Takımları | 9 / 27 |
| 74 543 ... | Tornalama Takımları | 9 / 116 | 75 030 ... | Tornalama Takımları | 9 / 16 | 76 137 ... | Tornalama Takımları | 9 / 43 |
| 74 544 ... | Tornalama Takımları | 9 / 116 | 75 031 ... | Tornalama Takımları | 9 / 78 | 76 138 ... | Tornalama Takımları | 9 / 55 |
| 74 546 ... | Tornalama Takımları | 9 / 116 | 75 032 ... | Tornalama Takımları | 9 / 101 | 76 139 ... | Tornalama Takımları | 9 / 68 |
| 74 548 ... | Tornalama Takımları | 9 / 132 | 75 033 ... | Tornalama Takımları | 9 / 144 | 76 140 ... | Tornalama Takımları | 9 / 43 |
| 74 551 ... | Tornalama Takımları | 9 / 132 | 75 034 ... | Tornalama Takımları | 9 / 46 | 76 142 ... | Tornalama Takımları | 9 / 56 |
| 74 552 ... | Tornalama Takımları | 9 / 132 | 75 035 ... | Tornalama Takımları | 9 / 57 | 76 146 ... | Tornalama Takımları | 9 / 55 |
| 74 553 ... | Tornalama Takımları | 9 / 169 | 75 036 ... | Tornalama Takımları | 9 / 69 | 76 149 ... | Tornalama Takımları | 9 / 55 |
| 74 554 ... | Tornalama Takımları | 9 / 169 | 75 037 ... | Tornalama Takımları | 9 / 16 | 76 152 ... | Tornalama Takımları | 9 / 56 |
| 74 555 ... | Tornalama Takımları | 9 / 169 | 75 038 ... | Tornalama Takımları | 9 / 29 | 76 153 ... | Tornalama Takımları | 9 / 27 |
| 74 556 ... | Tornalama Takımları | 9 / 169 | 75 039 ... | Tornalama Takımları | 9 / 46 | 76 154 ... | Tornalama Takımları | 9 / 56 |
| 74 557 ... | Tornalama Takımları | 9 / 168 | 75 040 ... | Tornalama Takımları | 9 / 57 | 76 155 ... | Tornalama Takımları | 9 / 56 |
| 74 558 ... | Tornalama Takımları | 9 / 168 | 75 041 ... | Tornalama Takımları | 9 / 70 | 76 156 ... | Tornalama Takımları | 9 / 62 |
| 74 560 ... | Tornalama Takımları | 9 / 170 | 75 042 ... | Tornalama Takımları | 9 / 78 | 76 157 ... | Tornalama Takımları | 9 / 67 |
| 74 563 ... | Tornalama Takımları | 9 / 98 | 75 043 ... | Tornalama Takımları | 9 / 101 | 76 165 ... | Tornalama Takımları | 9 / 28 |
| 74 564 ... | Tornalama Takımları | 9 / 98 | 75 044 ... | Tornalama Takımları | 9 / 101 | 76 166 ... | Tornalama Takımları | 9 / 29 |
| 74 565 ... | Tornalama Takımları | 9 / 123 | 75 045 ... | Tornalama Takımları | 9 / 154 | 76 168 ... | Tornalama Takımları | 9 / 27 |
| 74 566 ... | Tornalama Takımları | 9 / 123 | 75 046 ... | Tornalama Takımları | 9 / 154 | 76 169 ... | Tornalama Takımları | 9 / 27 |
| 74 567 ... | Tornalama Takımları | 9 / 174 | 75 047 ... | Tornalama Takımları | 9 / 78 | 76 171 ... | Tornalama Takımları | 9 / 67 |
| 74 568 ... | Tornalama Takımları | 9 / 174 | 75 048 ... | Tornalama Takımları | 9 / 101 | 76 177 ... | Tornalama Takımları | 9 / 67 |
| 74 580 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 82 | 75 049 ... | Tornalama Takımları | 9 / 134 | 76 183 ... | Tornalama Takımları | 9 / 100 |
| 74 581 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 82 | 75 050 ... | Tornalama Takımları | 9 / 144 | 76 185 ... | Tornalama Takımları | 9 / 124 |
| 74 590 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 16 | 75 051 ... | Tornalama Takımları | 9 / 154 | 76 186 ... | Tornalama Takımları | 9 / 124 |
| 74 591 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 16 | 75 210 ... | Tornalama Takımları | 9 / 78 | 76 187 ... | Tornalama Takımları | 9 / 133 |
| 74 600 ... | Tornalama Takımları | 9 / 34 | 75 211 ... | Tornalama Takımları | 9 / 78 | 76 188 ... | Tornalama Takımları | 9 / 44 |
| 74 700 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 24 | 75 213 ... | Tornalama Takımları | 9 / 101 | 76 189 ... | Tornalama Takımları | 9 / 144 |
| 74 701 ... | EcoCut ve FreeTurn | 10 / 26 | 75 214 ... | Tornalama Takımları | 9 / 101 | 76 194 ... | Tornalama Takımları | 9 / 77 |
| 75 003 ... | Tornalama Takımları | 9 / 16 | 75 216 ... | Tornalama Takımları | 9 / 134 | 76 195 ... | Tornalama Takımları | 9 / 101 |
| 75 004 ... | Tornalama Takımları | 9 / 29 | 75 217 ... | Tornalama Takımları | 9 / 144 | 76 196 ... | Tornalama Takımları | 9 / 13 |
| 75 005 ... | Tornalama Takımları | 9 / 46 | 75 218 ... | Tornalama Takımları | 9 / 145 | 76 197 ... | Tornalama Takımları | 9 / 27 |
| 75 006 ... | Tornalama Takımları | 9 / 57 | 75 219 ... | Tornalama Takımları | 9 / 154 | 76 198 ... | Tornalama Takımları | 9 / 68 |
| 75 007 ... | Tornalama Takımları | 9 / 16 | 75 220 ... | Tornalama Takımları | 9 / 154 | 76 225 ... | Tornalama Takımları | 9 / 44 |
| 75 008 ... | Tornalama Takımları | 9 / 70 | 75 221 ... | Tornalama Takımları | 9 / 125 | 76 243 ... | Tornalama Takımları | 9 / 79 |
| 75 009 ... | Tornalama Takımları | 9 / 63 | 75 222 ... | Tornalama Takımları | 9 / 134 | 76 245 ... | Tornalama Takımları | 9 / 99 |
| 75 010 ... | Tornalama Takımları | 9 / 15 | 75 299 ... | Tornalama Takımları | 9 / 16 | 76 246 ... | Tornalama Takımları | 9 / 99 |
| 75 011 ... | Tornalama Takımları | 9 / 15 | 75 313 ... | Tornalama Takımları | 9 / 70 | 76 247 ... | Tornalama Takımları | 9 / 76 |
| 75 012 ... | Tornalama Takımları | 9 / 16 | 76 000 ... | Tornalama Takımları | 9 / 62 | 76 248 ... | Tornalama Takımları | 9 / 76 |
| 75 013 ... | Tornalama Takımları | 9 / 29 | 76 001 ... | Tornalama Takımları | 9 / 62 | 76 249 ... | Tornalama Takımları | 9 / 77 |
| 75 014 ... | Tornalama Takımları | 9 / 29 | 76 101 ... | Tornalama Takımları | 9 / 12 | 76 250 ... | Tornalama Takımları | 9 / 77 |
| 75 015 ... | Tornalama Takımları | 9 / 29 | 76 102 ... | Tornalama Takımları | 9 / 26 | 76 251 ... | Tornalama Takımları | 9 / 76 |

| Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa | Ürün kodu | Tanımlama | Sayfa |
|------------|---------------------|----------|------------|-------------------------------|---------|------------|---------------------|---------|
| 76 252 ... | Tornalama Takımları | 9 / 77 | 84 163 ... | Tornalama Takımları | 9 / 188 | 84 679 ... | Tornalama Takımları | 9 / 66 |
| 76 253 ... | Tornalama Takımları | 9 / 77 | 84 164 ... | Tornalama Takımları | 9 / 188 | 84 680 ... | Tornalama Takımları | 9 / 39 |
| 76 254 ... | Tornalama Takımları | 9 / 103 | 84 165 ... | Tornalama Takımları | 9 / 188 | 84 681 ... | Tornalama Takımları | 9 / 171 |
| 76 255 ... | Tornalama Takımları | 9 / 156 | 84 166 ... | Tornalama Takımları | 9 / 188 | 84 682 ... | Tornalama Takımları | 9 / 66 |
| 76 256 ... | Tornalama Takımları | 9 / 100 | 84 167 ... | Tornalama Takımları | 9 / 192 | 84 683 ... | Tornalama Takımları | 9 / 40 |
| 76 257 ... | Tornalama Takımları | 9 / 99 | 84 168 ... | Tornalama Takımları | 9 / 192 | 84 950 ... | Tornalama Takımları | 9 / 40 |
| 76 258 ... | Tornalama Takımları | 9 / 100 | 84 176 ... | Tornalama Takımları | 9 / 190 | | | |
| 76 259 ... | Tornalama Takımları | 9 / 100 | 84 177 ... | Tornalama Takımları | 9 / 191 | | | |
| 76 260 ... | Tornalama Takımları | 9 / 133 | 84 178 ... | Tornalama Takımları | 9 / 191 | | | |
| 76 261 ... | Tornalama Takımları | 9 / 133 | 84 184 ... | Tornalama Takımları | 9 / 186 | | | |
| 76 262 ... | Tornalama Takımları | 9 / 124 | 84 185 ... | Tornalama Takımları | 9 / 185 | | | |
| 76 263 ... | Tornalama Takımları | 9 / 28 | 84 186 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 70 | | | |
| 76 264 ... | Tornalama Takımları | 9 / 124 | 84 187 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 70 | | | |
| 76 265 ... | Tornalama Takımları | 9 / 100 | 84 188 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 51 | | | |
| 76 266 ... | Tornalama Takımları | 9 / 143 | 84 189 ... | Kesme ve Kanal Açma Takımları | 11 / 51 | | | |
| 76 267 ... | Tornalama Takımları | 9 / 133 | 84 190 ... | Diş açma | 8 / 33 | | | |
| 76 268 ... | Tornalama Takımları | 9 / 133 | 84 191 ... | Diş açma | 8 / 33 | | | |
| 76 269 ... | Tornalama Takımları | 9 / 133 | 84 192 ... | Tornalama Takımları | 9 / 177 | | | |
| 76 270 ... | Tornalama Takımları | 9 / 144 | 84 193 ... | Tornalama Takımları | 9 / 180 | | | |
| 76 272 ... | Tornalama Takımları | 9 / 143 | 84 194 ... | Tornalama Takımları | 9 / 183 | | | |
| 76 273 ... | Tornalama Takımları | 9 / 68 | 84 195 ... | Tornalama Takımları | 9 / 178 | | | |
| 76 274 ... | Tornalama Takımları | 9 / 144 | 84 196 ... | Diş açma | 8 / 36 | | | |
| 76 275 ... | Tornalama Takımları | 9 / 143 | 84 197 ... | Diş açma | 8 / 36 | | | |
| 76 276 ... | Tornalama Takımları | 9 / 153 | 84 198 ... | Tornalama Takımları | 9 / 179 | | | |
| 76 277 ... | Tornalama Takımları | 9 / 153 | 84 210 ... | Takma Uçlu Matkaplar | 3 / 60 | | | |
| 76 278 ... | Tornalama Takımları | 9 / 154 | 84 652 ... | Tornalama Takımları | 9 / 73 | | | |
| 76 279 ... | Tornalama Takımları | 9 / 153 | 84 653 ... | Tornalama Takımları | 9 / 73 | | | |
| 76 284 ... | Tornalama Takımları | 9 / 143 | 84 654 ... | Tornalama Takımları | 9 / 93 | | | |
| 76 285 ... | Tornalama Takımları | 9 / 153 | 84 655 ... | Tornalama Takımları | 9 / 93 | | | |
| 76 288 ... | Tornalama Takımları | 9 / 153 | 84 656 ... | Tornalama Takımları | 9 / 23 | | | |
| 76 290 ... | Tornalama Takımları | 9 / 13 | 84 657 ... | Tornalama Takımları | 9 / 23 | | | |
| 76 291 ... | Tornalama Takımları | 9 / 27 | 84 658 ... | Tornalama Takımları | 9 / 117 | | | |
| 76 292 ... | Tornalama Takımları | 9 / 153 | 84 659 ... | Tornalama Takımları | 9 / 117 | | | |
| 76 294 ... | Tornalama Takımları | 9 / 62 | 84 660 ... | Tornalama Takımları | 9 / 37 | | | |
| 76 295 ... | Tornalama Takımları | 9 / 68 | 84 661 ... | Tornalama Takımları | 9 / 37 | | | |
| 76 325 ... | Tornalama Takımları | 9 / 45 | 84 662 ... | Tornalama Takımları | 9 / 117 | | | |
| 76 326 ... | Tornalama Takımları | 9 / 45 | 84 663 ... | Tornalama Takımları | 9 / 117 | | | |
| 76 327 ... | Tornalama Takımları | 9 / 45 | 84 664 ... | Tornalama Takımları | 9 / 37 | | | |
| 84 050 ... | Karbür Frezeler | 14 / 195 | 84 665 ... | Tornalama Takımları | 9 / 37 | | | |
| 84 051 ... | Karbür Frezeler | 14 / 195 | 84 666 ... | Tornalama Takımları | 9 / 118 | | | |
| 84 052 ... | Karbür Frezeler | 14 / 195 | 84 667 ... | Tornalama Takımları | 9 / 118 | | | |
| 84 053 ... | Karbür Frezeler | 14 / 196 | 84 668 ... | Tornalama Takımları | 9 / 38 | | | |
| 84 143 ... | Tornalama Takımları | 9 / 189 | 84 669 ... | Tornalama Takımları | 9 / 38 | | | |
| 84 144 ... | Tornalama Takımları | 9 / 189 | 84 670 ... | Tornalama Takımları | 9 / 170 | | | |
| 84 145 ... | Tornalama Takımları | 9 / 190 | 84 671 ... | Tornalama Takımları | 9 / 170 | | | |
| 84 146 ... | Tornalama Takımları | 9 / 190 | 84 672 ... | Tornalama Takımları | 9 / 65 | | | |
| 84 147 ... | Tornalama Takımları | 9 / 189 | 84 673 ... | Tornalama Takımları | 9 / 65 | | | |
| 84 148 ... | Tornalama Takımları | 9 / 189 | 84 674 ... | Tornalama Takımları | 9 / 93 | | | |
| 84 159 ... | Tornalama Takımları | 9 / 187 | 84 675 ... | Tornalama Takımları | 9 / 23 | | | |
| 84 160 ... | Tornalama Takımları | 9 / 187 | 84 676 ... | Tornalama Takımları | 9 / 38 | | | |
| 84 161 ... | Tornalama Takımları | 9 / 187 | 84 677 ... | Tornalama Takımları | 9 / 118 | | | |
| 84 162 ... | Tornalama Takımları | 9 / 187 | 84 678 ... | Tornalama Takımları | 9 / 171 | | | |

ISO-atama sistemi

| ISO-Tanım | Açıklama |
|-----------|---|
| A | |
| ADJRG | Ayar aralığı |
| ADJRGR | Ayar mesafesi, radyal |
| ALP | Eksenel boşluk açısı |
| AN | Normal boşluk açısı, ana kesici ağız |
| APMX | Azami kesici ağız uzunluğu |
| B | |
| B | Şaft genişliği |
| BD | Gövde Ø |
| BD_1 | Gövde Ø, 1. aşama |
| BD_2 | Gövde Ø, 2. aşama |
| BD_3 | Gövde Ø, 3. aşama |
| BD_4 | Gövde Ø, 4. aşama |
| BDRED | Revize edilmiş gövde Ø |
| BDX | Azami gövde Ø |
| BHTA | Konik ayar açısı |
| BLQ | Balans kalitesi |
| BN | Talaş yüzeyi pah genişliği |
| BS | Yüzey kesim genişliği |
| BTED | Konik son çapı |
| C | |
| CDX | Azami dalma derinliği |
| CF | Üst pah |
| CHW | Köşe pahı genişliği |
| CHWTL | Diş profil pah genişliği, sol |
| CLDIS_1 | Eksenin ortasına mesafe 1 |
| CLDIS_2 | Eksenin ortasına mesafe 2 |
| CLDIS_3 | Eksenin ortasına mesafe 3 |
| CND | Soğutma sıvısı girişi, çap |
| CNT | Soğutma Sıvısı başlığı girişi, Diş ölçüsü |
| CODX | Max. Kesme Çapı |
| CRE | Uç Radüsü |
| CRKS | Bağlama civatası dış boyutu |
| CW | Kanal açma genişliği nominal ölçüsü |
| CXD | Soğutma sıvısı çıkışı, çap |
| D | |
| D1 | Sabitlenme deliği Ø |
| DAXN | Asgari eksenel kanal Ø |
| DAXX | Azami eksenel kanal Ø |
| DC | Kesme ağızı Ø |
| DC_1 | Kesme çapı, 1. kesme adımı |
| DC_2 | Kesme çapı, 2. kesme adımı |
| DCD | Delik Ø |
| DCINTF | Müdahale kesimi Ø |
| DCN | Kesme kenarı Ø, asgari |
| DCONMS | Yuva Ø, makine tarafı |
| DCONWS | Sıkma Ø, nominal, iş parçası tarafı |
| DCONWS_1 | Sıkma Ø, nominal, iş parçası tarafı – 1 |
| DCONWS_2 | Sıkma Ø, nominal, iş parçası tarafı – 2 |
| DCKX | Azami havşa çapı |
| DCX | Azami kesme ağızı Ø |
| DF | Flanş Ø |
| DFC | Fonksiyon Ø |
| DHUB | Merkez Ø |
| DLN | Sıkma somunu dış çapı |
| DMIN | Asgari delik Ø |
| DN | Boyun Ø |
| DRVS | Ağız açıklığı |

| ISO-Tanım | Açıklama |
|-----------|--|
| G | |
| GAN | Talaş açısı |
| GB | Talaş yüzeyi pah açısı |
| H | |
| H | Şaft yüksekliği |
| HDD | Kafa çapı |
| HDW | Kafa genişliği |
| HF | Fonksiyonel yükseklik |
| HLN | Sıkma somunu yüksekliği |
| HSUP | Başlık yüksekliği |
| I | |
| IC | İç teğet daire |
| IDNR | Tanıttıcı sipariş no. |
| IH | Kesici uç versiyonu |
| INSL | Kesici uç uzunluğu |
| K | |
| KAPR | Ayar açısı |
| KCH | Köşe pahı açısı |
| L | |
| L | Kesme kenarı uzunluğu |
| L_1 | Kesme kenarı uzunluğu 1 |
| L_2 | Kesme kenarı uzunluğu 2 |
| L_3 | Kesme kenarı uzunluğu 3 |
| LB | Ana gövde uzunluğu |
| LB_1 | Ana gövde uzunluğu 1 |
| LB_2 | Ana gövde uzunluğu 2 |
| LCF | Talaş oluğu uzunluğu |
| LCOL | Sıkma penci, sıkma kovanı uzunluğu |
| LDRED | Uzunluk, düşürülmüş gövde çapı |
| LE | Sınırlandırılmış kesici ağız uzunluğu |
| LF | Fonksiyonel uzunluk |
| LF_1 | Fonksiyonel uzunluk 1 |
| LF_2 | Fonksiyonel uzunluk 2 |
| LF_3 | Fonksiyonel uzunluk 3 |
| LFSF | Alın yüzeyi mesafesi |
| LH | Kafa uzunluğu |
| LPCON | Ayırma noktası çıkıntı uzunluğu |
| LPR | Çıkıntı uzunluğu |
| LS | Şaft boyu |
| LSC | Sıkma uzunluğu |
| LSCN | Asgari sıkma uzunluğu |
| LSCX | Azami sıkma uzunluğu |
| LTA | Takımın tutucu dışında kalan kısmının uzunluğu |
| LU | Faydalı uzunluk |
| M | |
| MXC | Azami sıkma kuvveti |
| N | |
| NOF | Kesici ağız sayısı |
| NT | Diş sayısı |
| O | |
| OAH | Toplam yükseklik |
| OAL | Toplam uzunluk |
| OAW | Toplam genişlik |

Devamı sonraki sayfadır.

ISO-atama sistemi

| ISO-Tanım | Açıklama |
|-----------|--|
| P | |
| PDPT | Profil derinliği, kesme gövdesi |
| PDX | Profil mesafesi X |
| PDY | Profil mesafesi Y |
| PHD | Çıkış Ø |
| PL | Kesici ağzın tepesi ile kesici ağzın ucu arasındaki mesafe |
| PLGL | Kesme uzunluğu |
| PNA | Profil açısı |
| PRFA | Profil açısı |
| PRFRAD | Profil yarıçapı |
| PRFRAD1 | Profil yarıçapı 1 |
| PRFRAD2 | Profil yarıçapı 2 |
| PRFRAD3 | Profil yarıçapı 3 |
| PSIR | Takım ana kesici ağız açısı |
| R | |
| RA | Yan boşluk açısı |
| RADH | Radyal yükseklik |
| RADW | Radyal genişlik |
| RADWOF | Radyal boşluk genişliği |
| RAL | Yan kesici ağız boşluk açısı, sol |
| RAR | Yan kesici ağız boşluk açısı, sağ |
| RCSK | Havşa yarıçapı |
| RE | Köşe yarıçapı |
| RE_1 | Köşe yarıçapı 1 |
| RE_2 | Köşe yarıçapı 2 |
| RE_3 | Köşe yarıçapı 3 |
| REL | Köşe yarıçapı, sol |
| RETL | Yanal yarıçap, sol |
| RETR | Yanal yarıçap, sağ |
| RHCDL | Radyal pah mesafesi, alt |
| RHCDU | Radyal pah mesafesi, üst |
| RPMX | Azami devir sayısı |
| S | |
| S | Kesici kenar yüksekliği |
| S1 | Kesici uç kalınlığı |
| SD | Kademe Seviyesi |
| SDL | Kademe Uzunluğu |
| SDL_1 | Kademe Uzunluğu, 1. Kademe |
| SDL_2 | Kademe Uzunluğu, 2. Kademe |
| SZID | Nominal boyut |
| T | |
| TD | Diş nominal Ø, metrik |
| TDIN | Diş nominal Ø, inç |
| THID | Diş tanımı, iç |
| THL | Diş açma kısmı uzunluğu |
| THOD | Diş tanımı, dış |
| THSZMS | Yuva diş nominal boyutu, makine tarafı |
| THSZWS | Yuva diş nominal boyutu, iş parçası tarafı |
| TP | Diş hatvesi |
| TPI | İnç başına tamsayı |
| TQX | Azami tork |

| ISO-Tanım | Açıklama |
|-----------|--|
| W | |
| W1 | Kesici uç genişliği |
| WF | Fonksiyonel genişlik |
| WF2 | Fonksiyonel genişlik 2 |
| WT | Kütle (ağırlık) |
| Z | |
| ZEFF | Etkili kesici ağız sayısı, alın tarafında |
| ZEFP | Etkili kesici ağız sayısı, çevre tarafında |
| ZNF | Kesici uç sayısı, konum A |
| ZNP | Kesici uç sayısı, konum B |