

Altıgen cıvatalar, paslanmaz çelik, contalı Hygienic DESIGN

Ürün açıklaması/Ürün resimleri



Açıklama

Ürün açıklaması:

Hygienic DESIGN vidalama sistemi özel olarak gıda maddesi işleyen alanlarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Temizlik açısından optimize edilmiş geometriye ve $Ra \leq 0,8 \mu\text{m}$ 'lik yüzey yapısına özellikle önem verilmiştir. Önceden monte edilmiş bir conta sayesinde hızlı ve kolay ürün yerleştirme, paketi tamamlamaktadır.

Malzeme:

Altıgen cıvata: Paslanmaz çelik 1.4404.

Conta: EU10/2011 ve FDA uyumlu termoplastik (POM).

Model:

Altıgen cıvata: Paslanmaz çelik, polisajlı veya polisajsız.

Conta: RAL5002 - Ultramarin mavi (POM).

Bilgi:

Contanın temas yüzeyi, cıvata deliğine dik açılı ve düz olmalı, yüzey pürüz değeri de $Ra \leq 0,8 \mu\text{m}$ olmalıdır.

Conta asitli temizleyicilere (pH değeri < 4) ve oksidantlara uygun değildir.

Sıcaklık aralığı:

-20 °C ila +100 °C (POM) arası.

Avantajlar:

Önceden monte edilmiş, değiştirilebilir conta.

Gıda maddelerine uygun ham maddeler.

Temizlik açısından optimize edilmiş geometri.

Talep üzerine:

Özel modeller.

Dikkat:

Hygienic DESIGN vidalı bağlantının uygunluğu ilgili kullanım durumu için kullanıcı tarafından kontrol edilmelidir. Conta yüklenmelere ve dış etkenlere (sıcaklık, temizlik maddeleri, üründe kullanılan maddeler) bağlı olarak düzenli aralıklarla incelenmeli ve gerektiğinde değiştirilmelidir.

Teslimat kapsamı:

Altıgen cıvata, conta dahil.

Aksesuar:

Contalar K1649.

Altıgen somunlar, paslanmaz çelik, contalı K1648.

Plastik elemanlı lokma anahtarlar K1361.

Koruyucu başlıklı halka / açık ağızlı anahtar K1362.

Dişli tipi:

M4 - M16.

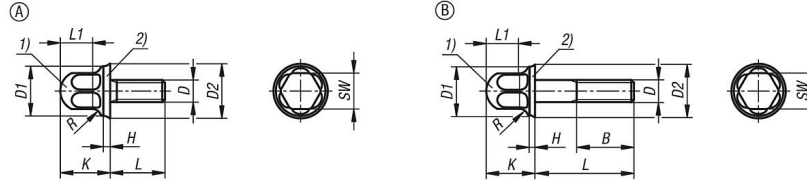
Çizim bilgisi:

1) Altıgen cıvata

2) Conta

Altıgen civatalar, paslanmaz çelik, contalı Hygienic DESIGN

Çizimler



Ürünlere genel bakış

Altıgen civatalar, paslanmaz çelik, contalı, Hygienic DESIGN

| Sipariş numarası | Form | Form modeli | Yüzey Ana gövde | B | D | D1 | D2 | H | K | L | L1 | R | SW |
|------------------|------|-------------|-----------------|----|-----|----|-------|-----|------|----|------|---|----|
| K1647.1104X08 | A | şaftsız | polisajlı | - | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 8 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.1104X10 | A | şaftsız | polisajlı | - | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 10 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.1104X12 | A | şaftsız | polisajlı | - | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 12 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.1104X16 | A | şaftsız | polisajlı | - | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 16 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.1104X20 | A | şaftsız | polisajlı | - | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 20 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.1104X25 | B | şaftlı | polisajlı | 14 | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 25 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.1104X30 | B | şaftlı | polisajlı | 14 | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 30 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.1104X35 | B | şaftlı | polisajlı | 14 | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 35 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.1104X40 | B | şaftlı | polisajlı | 14 | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 40 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.1105X10 | A | şaftsız | polisajlı | - | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 10 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.1105X12 | A | şaftsız | polisajlı | - | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 12 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.1105X16 | A | şaftsız | polisajlı | - | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 16 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.1105X20 | A | şaftsız | polisajlı | - | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 20 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.1105X25 | B | şaftlı | polisajlı | 16 | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 25 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.1105X30 | B | şaftlı | polisajlı | 16 | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 30 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.1105X35 | B | şaftlı | polisajlı | 16 | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 35 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.1105X40 | B | şaftlı | polisajlı | 16 | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 40 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.1105X45 | B | şaftlı | polisajlı | 16 | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 45 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.1105X50 | B | şaftlı | polisajlı | 16 | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 50 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.1106X12 | A | şaftsız | polisajlı | - | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 12 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.1106X16 | A | şaftsız | polisajlı | - | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 16 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.1106X20 | A | şaftsız | polisajlı | - | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 20 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.1106X25 | A | şaftsız | polisajlı | - | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 25 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.1106X30 | B | şaftlı | polisajlı | 18 | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 30 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.1106X35 | B | şaftlı | polisajlı | 18 | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 35 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.1106X40 | B | şaftlı | polisajlı | 18 | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 40 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.1106X45 | B | şaftlı | polisajlı | 18 | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 45 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.1106X50 | B | şaftlı | polisajlı | 18 | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 50 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.1106X60 | B | şaftlı | polisajlı | 18 | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 60 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.1108X16 | A | şaftsız | polisajlı | - | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 16 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.1108X20 | A | şaftsız | polisajlı | - | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 20 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.1108X25 | A | şaftsız | polisajlı | - | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 25 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.1108X30 | A | şaftsız | polisajlı | - | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 30 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.1108X35 | A | şaftsız | polisajlı | - | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 35 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.1108X40 | B | şaftlı | polisajlı | 22 | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 40 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.1108X45 | B | şaftlı | polisajlı | 22 | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 45 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.1108X50 | B | şaftlı | polisajlı | 22 | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 50 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.1108X60 | B | şaftlı | polisajlı | 22 | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 60 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.1108X70 | B | şaftlı | polisajlı | 22 | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 70 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.1108X80 | B | şaftlı | polisajlı | 22 | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 80 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.1110X20 | A | şaftsız | polisajlı | - | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 20 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.1110X25 | A | şaftsız | polisajlı | - | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 25 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.1110X30 | A | şaftsız | polisajlı | - | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 30 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.1110X35 | A | şaftsız | polisajlı | - | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 35 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.1110X40 | A | şaftsız | polisajlı | - | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 40 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.1110X45 | B | şaftlı | polisajlı | 26 | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 45 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.1110X50 | B | şaftlı | polisajlı | 26 | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 50 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.1110X60 | B | şaftlı | polisajlı | 26 | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 60 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.1110X70 | B | şaftlı | polisajlı | 26 | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 70 | 15 | 4 | 16 |

Altıgen civatalar, paslanmaz çelik, contalı Hygienic DESIGN

Ürünler genel bakış

| Sipariş numarası | Form | Form modeli | Yüzey Ana gövde | B | D | D1 | D2 | H | K | L | L1 | R | SW |
|------------------|------|-------------|--------------------|----|-----|----|-------|-----|------|----|------|---|----|
| K1647.1110X80 | B | şaftlı | polisajlı | 26 | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 80 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.1112X25 | A | şaftsız | polisajlı | - | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 25 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.1112X30 | A | şaftsız | polisajlı | - | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 30 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.1112X35 | A | şaftsız | polisajlı | - | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 35 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.1112X40 | A | şaftsız | polisajlı | - | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 40 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.1112X45 | A | şaftsız | polisajlı | - | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 45 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.1112X50 | B | şaftlı | polisajlı | 30 | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 50 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.1112X60 | B | şaftlı | polisajlı | 30 | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 60 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.1112X70 | B | şaftlı | polisajlı | 30 | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 70 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.1112X80 | B | şaftlı | polisajlı | 30 | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 80 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.1116X30 | A | şaftsız | polisajlı | - | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 30 | 21,8 | 6 | 24 |
| K1647.1116X35 | A | şaftsız | polisajlı | - | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 35 | 21,8 | 6 | 24 |
| K1647.1116X40 | A | şaftsız | polisajlı | - | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 40 | 21,8 | 6 | 24 |
| K1647.1116X45 | A | şaftsız | polisajlı | - | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 45 | 21,8 | 6 | 24 |
| K1647.1116X50 | A | şaftsız | polisajlı | - | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 50 | 21,8 | 6 | 24 |
| K1647.1116X60 | A | şaftsız | polisajlı | - | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 60 | 21,8 | 6 | 24 |
| K1647.1116X70 | B | şaftlı | polisajlı | 38 | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 70 | 21,8 | 6 | 24 |
| K1647.1116X80 | B | şaftlı | polisajlı | 38 | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 80 | 21,8 | 6 | 24 |
| K1647.2104X08 | A | şaftsız | polisajsız | - | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 8 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.2104X10 | A | şaftsız | polisajsız | - | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 10 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.2104X12 | A | şaftsız | polisajsız | - | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 12 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.2104X16 | A | şaftsız | polisajsız | - | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 16 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.2104X20 | A | şaftsız | polisajsız | - | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 20 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.2104X25 | B | şaftlı | polisajsız | 14 | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 25 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.2104X30 | B | şaftlı | polisajsız | 14 | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 30 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.2104X35 | B | şaftlı | polisajsız | 14 | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 35 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.2104X40 | B | şaftlı | polisajsız | 14 | M4 | 10 | 11,25 | 2 | 11,1 | 40 | 5,9 | 3 | 7 |
| K1647.2105X10 | A | şaftsız | polisajsız | - | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 10 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.2105X12 | A | şaftsız | polisajsız | - | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 12 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.2105X16 | A | şaftsız | polisajsız | - | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 16 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.2105X20 | A | şaftsız | polisajsız | - | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 20 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.2105X25 | B | şaftlı | polisajsız | 16 | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 25 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.2105X30 | B | şaftlı | polisajsız | 16 | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 30 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.2105X35 | B | şaftlı | polisajsız | 16 | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 35 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.2105X40 | B | şaftlı | polisajsız | 16 | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 40 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.2105X45 | B | şaftlı | polisajsız | 16 | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 45 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.2105X50 | B | şaftlı | polisajsız | 16 | M5 | 12 | 13,25 | 2 | 13,1 | 50 | 7,4 | 3 | 8 |
| K1647.2106X12 | A | şaftsız | polisajsız | - | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 12 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.2106X16 | A | şaftsız | polisajsız | - | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 16 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.2106X20 | A | şaftsız | polisajsız | - | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 20 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.2106X25 | A | şaftsız | polisajsız | - | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 25 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.2106X30 | B | şaftlı | polisajsız | 18 | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 30 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.2106X35 | B | şaftlı | polisajsız | 18 | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 35 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.2106X40 | B | şaftlı | polisajsız | 18 | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 40 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.2106X45 | B | şaftlı | polisajsız | 18 | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 45 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.2106X50 | B | şaftlı | polisajsız | 18 | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 50 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.2106X60 | B | şaftlı | polisajsız | 18 | M6 | 14 | 15,74 | 2,5 | 15,1 | 60 | 9,1 | 3 | 10 |
| K1647.2108X16 | A | şaftsız | polisajsız | - | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 16 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.2108X20 | A | şaftsız | polisajsız | - | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 20 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.2108X25 | A | şaftsız | polisajsız | - | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 25 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.2108X30 | A | şaftsız | polisajsız | - | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 30 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.2108X35 | A | şaftsız | polisajsız | - | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 35 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.2108X40 | B | şaftlı | polisajsız | 22 | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 40 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.2108X45 | B | şaftlı | polisajsız | 22 | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 45 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.2108X50 | B | şaftlı | polisajsız | 22 | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 50 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.2108X60 | B | şaftlı | polisajsız | 22 | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 60 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.2108X70 | B | şaftlı | polisajsız | 22 | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 70 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.2108X80 | B | şaftlı | polisajsız | 22 | M8 | 18 | 19,74 | 2,5 | 18,1 | 80 | 11,7 | 3 | 13 |
| K1647.2110X20 | A | şaftsız | polisajsız | - | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 20 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.2110X25 | A | şaftsız | polisajsız | - | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 25 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.2110X30 | A | şaftsız | polisajsız | - | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 30 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.2110X35 | A | şaftsız | polisajsız | - | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 35 | 15 | 4 | 16 |

Altıgen civatalar, paslanmaz çelik, contalı Hygienic DESIGN

Ürünlere genel bakış

| Sipariş numarası | Form | Form modeli | Yüzey Ana gövde | B | D | D1 | D2 | H | K | L | L1 | R | SW |
|------------------|------|-------------|--------------------|----|-----|----|-------|-----|------|----|------|---|----|
| K1647.2110X40 | A | şaftsiz | polisajsız | - | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 40 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.2110X45 | B | şaftlı | polisajsız | 26 | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 45 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.2110X50 | B | şaftlı | polisajsız | 26 | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 50 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.2110X60 | B | şaftlı | polisajsız | 26 | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 60 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.2110X70 | B | şaftlı | polisajsız | 26 | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 70 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.2110X80 | B | şaftlı | polisajsız | 26 | M10 | 22 | 23,74 | 2,5 | 22,1 | 80 | 15 | 4 | 16 |
| K1647.2112X25 | A | şaftsiz | polisajsız | - | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 25 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.2112X30 | A | şaftsiz | polisajsız | - | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 30 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.2112X35 | A | şaftsiz | polisajsız | - | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 35 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.2112X40 | A | şaftsiz | polisajsız | - | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 40 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.2112X45 | A | şaftsiz | polisajsız | - | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 45 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.2112X50 | B | şaftlı | polisajsız | 30 | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 50 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.2112X60 | B | şaftlı | polisajsız | 30 | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 60 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.2112X70 | B | şaftlı | polisajsız | 30 | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 70 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.2112X80 | B | şaftlı | polisajsız | 30 | M12 | 26 | 28,25 | 3 | 25,1 | 80 | 16,1 | 5 | 18 |
| K1647.2116X30 | A | şaftsiz | polisajsız | - | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 30 | 21,8 | 6 | 24 |
| K1647.2116X35 | A | şaftsiz | polisajsız | - | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 35 | 21,8 | 6 | 24 |
| K1647.2116X40 | A | şaftsiz | polisajsız | - | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 40 | 21,8 | 6 | 24 |
| K1647.2116X45 | A | şaftsiz | polisajsız | - | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 45 | 21,8 | 6 | 24 |
| K1647.2116X50 | A | şaftsiz | polisajsız | - | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 50 | 21,8 | 6 | 24 |
| K1647.2116X60 | A | şaftsiz | polisajsız | - | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 60 | 21,8 | 6 | 24 |
| K1647.2116X70 | B | şaftlı | polisajsız | 38 | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 70 | 21,8 | 6 | 24 |
| K1647.2116X80 | B | şaftlı | polisajsız | 38 | M16 | 35 | 37,25 | 3 | 32,1 | 80 | 21,8 | 6 | 24 |