

Ürün açıklaması/Ürün resimleri



Açıklama

Malzeme:

Çelik 1.1213.
Paslanmaz çelik 1.4034.
Paslanmaz çelik 1.4112.

Model:

Çelik, taşlanmış.
Çelik, taşlanmış ve sert krom kaplamalı, krom tabakası 5 - 10 µm.
Paslanmaz çelik, taşlanmış.

Hassas çelik miller, genel olarak indüksiyonla yüzey sertleştirme işlemine tabi tutulmuştur.

Bilgi:

İndüksiyonla sertleştirme yöntemi ile elde edilen yüzey değeri, yüzeylerin aşınmaya karşı yüksek dayanıklılığa sahip olmasını sağlar.

21565 mil destekleri için uygun.

Talep üzerine:

Uzunluk maks. 4000 mm.

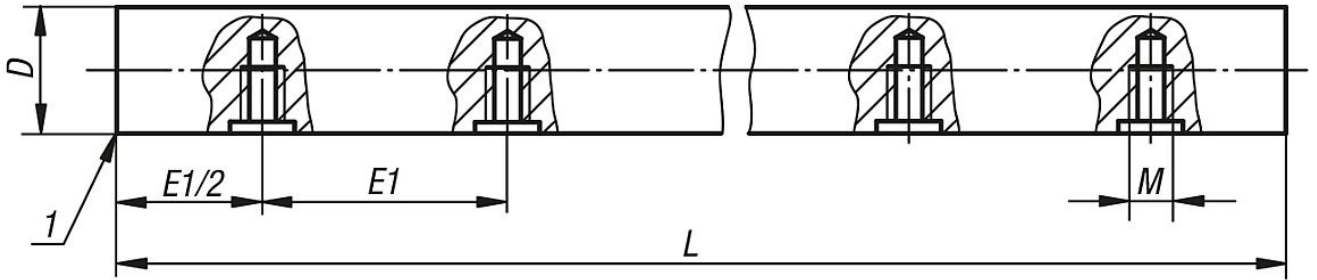
Aksesuar:

Mil destekleri 21565.

Çizim bilgisi:

1) pahlanmış

Çizimler



Ürünlere genel bakış

| Sipariş numarası | Malzeme | Tip | Çelik anahtar | D | E1 | L | M | Sertlik girinim derinliği maks. | Yüzey sertliği HRC |
|-------------------|---------|-----|---------------|------|-----|-----|-----|---------------------------------|--------------------|
| 21590-012375X0600 | Çelik | - | 1.1213 | 12h6 | 75 | 600 | M4 | 1,3 | 62 ±2 |
| 21590-016500X0600 | Çelik | - | 1.1213 | 16h6 | 100 | 600 | M5 | 1,6 | 62 ±2 |
| 21590-020500X0600 | Çelik | - | 1.1213 | 20h6 | 100 | 600 | M6 | 1,6 | 62 ±2 |
| 21590-025600X0600 | Çelik | - | 1.1213 | 25h6 | 120 | 600 | M8 | 1,8 | 62 ±2 |
| 21590-030750X0600 | Çelik | - | 1.1213 | 30h6 | 150 | 600 | M10 | 2 | 62 ±2 |
| 21590-112375X0600 | Çelik | - | 1.1213 | 12h7 | 75 | 600 | M4 | 1,3 | 65 - 70 |
| 21590-116500X0600 | Çelik | - | 1.1213 | 16h7 | 100 | 600 | M5 | 1,6 | 65 - 70 |
| 21590-120500X0600 | Çelik | - | 1.1213 | 20h7 | 100 | 600 | M6 | 1,6 | 65 - 70 |
| 21590-125600X0600 | Çelik | - | 1.1213 | 25h7 | 120 | 600 | M8 | 1,8 | 65 - 70 |
| 21590-130750X0600 | Çelik | - | 1.1213 | 30h7 | 150 | 600 | M10 | 2 | 65 - 70 |

Ürünlere genel bakış

| Sipariş numarası | Malzeme | Tip | Çelik anahtar | D | E1 | L | M | Sertlik girinim derinliği maks. | Yüzey sertliği HRC |
|-------------------|-----------------|-----|---------------|------|-----|-----|-----|---------------------------------|--------------------|
| 21590-212375X0600 | Paslanmaz çelik | - | 1.4034 | 12h6 | 75 | 600 | M4 | 1,3 | 51 - 55 |
| 21590-216500X0600 | Paslanmaz çelik | - | 1.4034 | 16h6 | 100 | 600 | M5 | 1,6 | 51 - 55 |
| 21590-220500X0600 | Paslanmaz çelik | - | 1.4034 | 20h6 | 100 | 600 | M6 | 1,8 | 51 - 55 |
| 21590-225600X0600 | Paslanmaz çelik | - | 1.4034 | 25h6 | 120 | 600 | M8 | 2 | 51 - 55 |
| 21590-230750X0600 | Paslanmaz çelik | - | 1.4034 | 30h6 | 150 | 600 | M10 | 2,4 | 51 - 55 |
| 21590-312375X0600 | Paslanmaz çelik | - | 1.4112 | 12h6 | 75 | 600 | M4 | 1 | 52-56 |
| 21590-316500X0600 | Paslanmaz çelik | - | 1.4112 | 16h6 | 100 | 600 | M5 | 1,5 | 52-56 |
| 21590-320500X0600 | Paslanmaz çelik | - | 1.4112 | 20h6 | 100 | 600 | M6 | 1,5 | 52-56 |
| 21590-325600X0600 | Paslanmaz çelik | - | 1.4112 | 25h6 | 120 | 600 | M8 | 1,7 | 52-56 |
| 21590-330750X0600 | Paslanmaz çelik | - | 1.4112 | 30h6 | 150 | 600 | M10 | 1,7 | 52-56 |