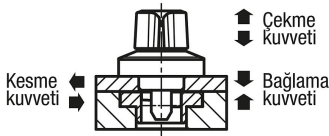


## Döner sıkıştırma sürgüsü, paslanmaz çelik, döner başlık plastik

Ürün açıklaması/Ürün resimleri



### Açıklama

#### Ürün açıklaması:

Döner sıkıştırma sürgüleri, tertibatların veya kapakların hızlı ve kolay değişimi ve kilitlemesi içindir.

Aletsiz gerdirme donatım süresini kısaltır.

#### Malzeme:

Gövde, paslanmaz çelik.

Bulon çelik.

Pim: Paslanmaz çelik.

Döner başlık: Termoplastik PA (poliamid).

#### Model:

Gövde: kaplamasız.

Bulon nikel.

Pim: Kaplamasız.

Döner başlık: PA cam elyaf takviyeli, siyah.

#### Bilgi:

Paslanmaz çelik sabitleme civataları M2 veya M3 birlikte teslim edilir.

Montaj imkanı 1, 6 mm plaka kalınlığı için.

Montaj imkanı 2, plaka kalınlığı > 6 - 14 mm için.

#### Kumanda şekli:

Döner başlığın "OFF" konumunda ve şaftın içeri sürülmüş olduğundan emin olun.

Döner sıkıştırma sürgüsünü ön montajlı sıkıştırma plakası üzerine itin veya oturtun.

Döner başlığı aşağıya doğru bastırın ve "ON" pozisyonuna çevirin.

Komple sıkıştırma gerçekleştiğinde bir klik sinyali duyulur.

#### Aksesuar:

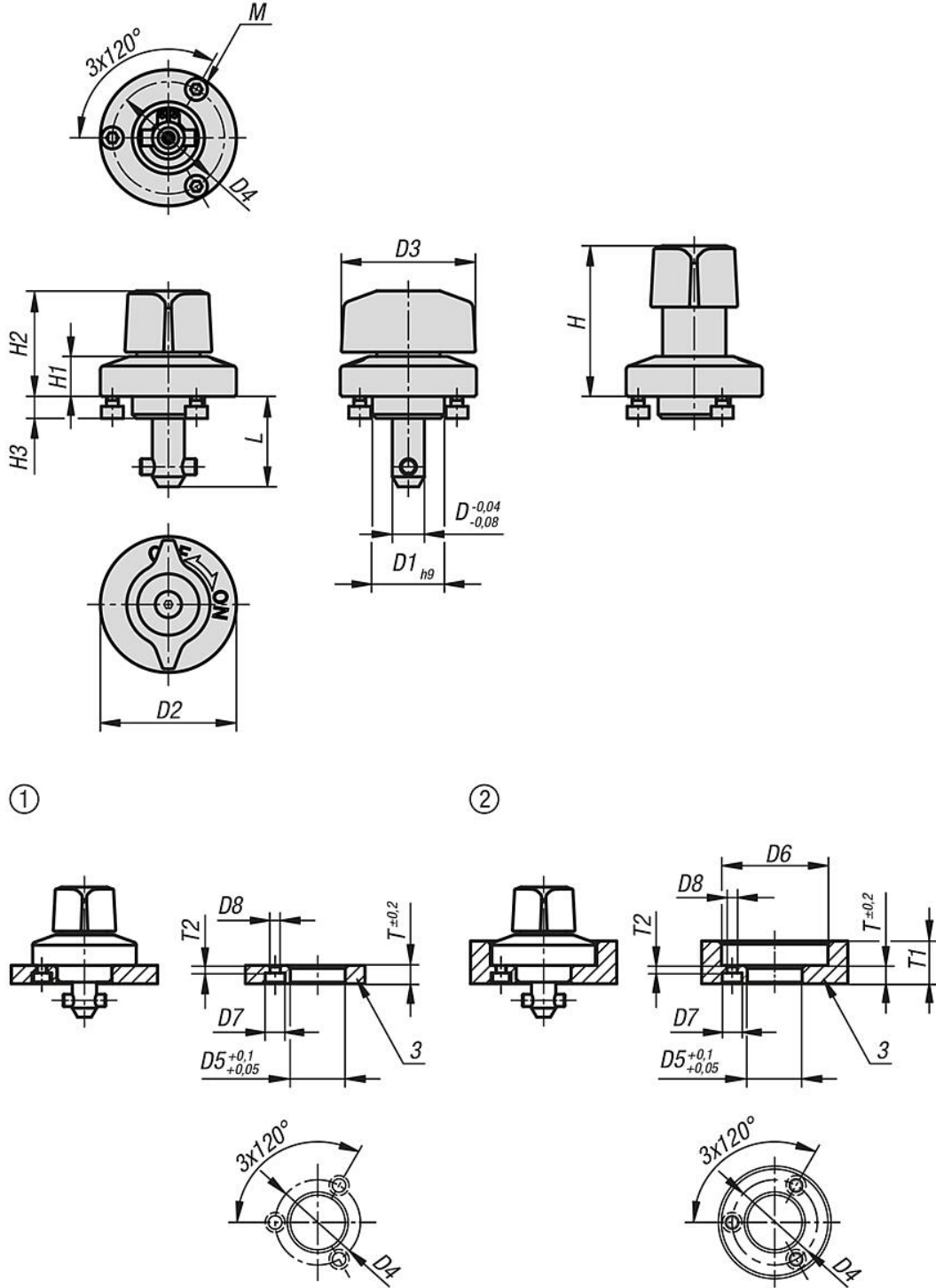
Sıkıştırma plakaları K1062

#### Çizim bilgisi:

- 1) Montaj seçeneği 1
- 2) Montaj seçeneği 2
- 3) Plaka

# Döner sıkıştırma sürgüsü, paslanmaz çelik, döner başlık plastik

## Çizimler



## Ürünlere genel bakış

Sipariş numarası	Bileşen malzemesi	Tip 2	D	L	D1	D2	D3	D4	H	H1	H2	H3	M	D5	D6	D7	D8	T	T1	T2	Bağlama kuvveti N	Kesme kuvveti kN	Çekme kuvveti F kN	Sıcaklık dayanımı
K1558.516	poliamid	bulon çelik	5	15,5	14	25	25	21	30	6,5	20	5,5	M2x3	14	26	4,4	2,4	6	10	2,5	60	1,8	1,2	≤130 °C
K1558.817	poliamid	bulon çelik	8	17	18	34	34	28	38	10	26,5	5,5	M3x4	18	35	6,5	3,4	6	14	2,5	90	3,2	0,4	≤130 °C

