

Ürün açıklaması/Ürün resimleri

**Açıklama****Malzeme:**

İslah çeliği.

Model:

dövme, siyah galvaniz kaplama.

Bilgi:

Ayar cıvatalarında aşınmayı azaltmak için, cıvata macunu kullanılmasını öneririz. Kuvvetli sıkıştırıcı ara eleman ile daha da yükseltilebilir.

Sıkıştırma elemanı, taşıyıcı eleman, DIN 508 T somun ve 12.9 dayanım sınıfı sıkıştırma cıvataları teslimat kapsamına dahildir.

Kullanım:

Ayar cıvatası kullanılarak sıkıştırma kolunun yüksekliği kademesiz şekilde ayarlanır ve iş parçası sıkıştırılır.

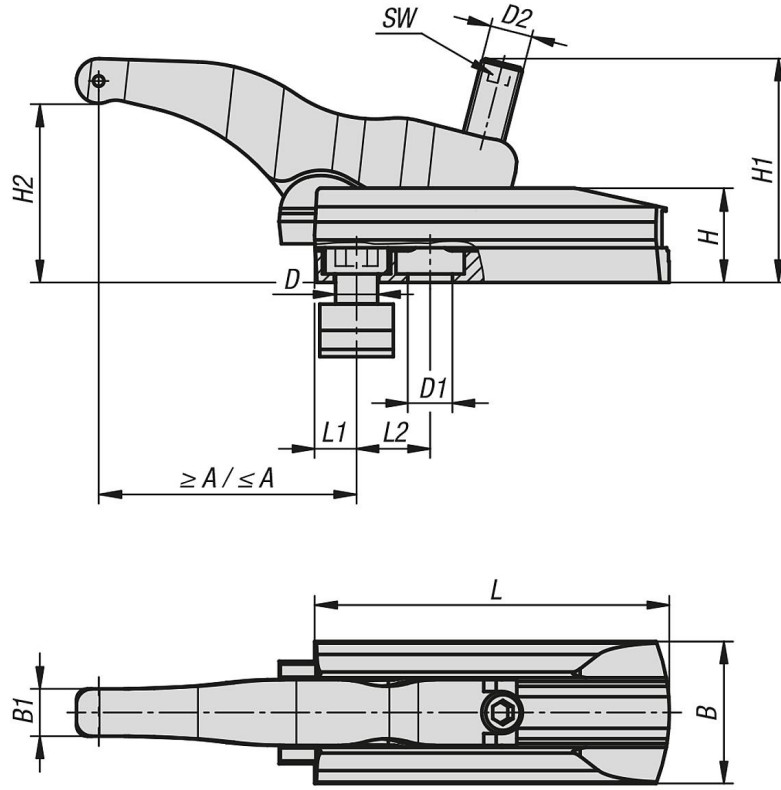
Avantajlar:

- 30–49 kN gibi çok yüksek sıkıştırma kuvvetine sahiptir.
- Yapısal yüksekliği azdır.
- Parçalar kolay monte edilir.
- Hızlı ve kolay şekilde sıkıştırma yapılır.
- Yüksekliği ve uzunluğu kademesiz olarak ayarlanabilir.
- 14–28 mm T kanallarda ve M12, M16, M20 ızgara sistemlerinde kullanılır.
- Düz ve tırtıllı tip baskı parçası mevcuttur.

Aksesuar:

Yükseltme elemanı 04630

Çizimler



Ürnlere genel bakış

Sipariş numarası	Tip	H2	A min.	A maks.	B	B1	Kanal genişliği	D	D1	D2	H	H1	L	L1	L2	SW	Bağlama kuvveti kN
04629-112135	uzun	6-68	13	110	54	18	14	M12	13	M16	36	85	135	13	25	8	30
04629-116135	uzun	6-68	16	114	54	18	18	M16	17	M16	36	85	135	16	28	8	30
04629-116155	uzun	5-80	16	134	60	20	18	M16	17	M20	42	105	155	16	32	10	43
04629-120175	uzun	7-88	19	165	75	25	22	M20	21	M24	52	125	175	19	36	12	49
04629-212095	kısa	6-50	12	82	54	18	14	M12	13	M16	36	78	95	12	20	8	32
04629-216110	kısa	6-50	15	95	60	20	18	M16	17	M20	42	92	110	15	26	10	40