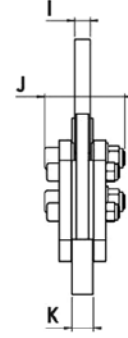
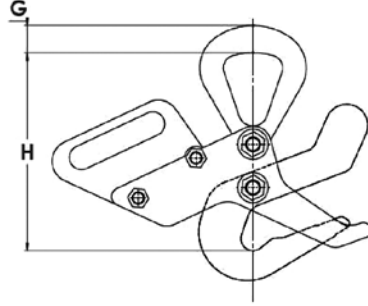
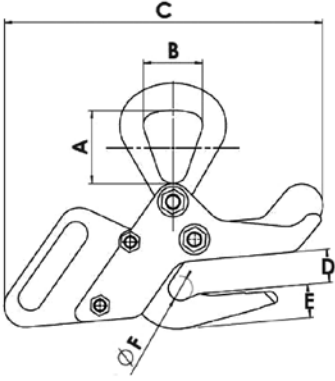


AH OTOMATİK KANCA

Art. No.	Model	Kapasite (kg)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	I (mm)	J (mm)	K (mm)	Ağırlık (kg)
3298 27 01	AH 2-32	2000	100	100	374	38	38	Ø32	25	291	12	68	12	6
3298 27 02	AH 5-40	5000	140	140	470	47,5	48	Ø40	30	370	20	100	20	16
3298 27 03	AH 10-40	10000	121	98	526	55	55	Ø40	45	327	25	132	35	30



Teknik Özellikler

- Kaynaksız gövde yapısına sahiptir.
- Sıcak epoksi kaplamalıdır.
- FEM Grup : A5
- Statik test kat sayısı : 2
- Makine Emniyet Yönetmeliği : 2006/42/EC'ye uygundur

Emniyet Talimatları

- Hassas yüklerde kullanmayınız.
- Kırmızı boyalı bölüm görünmediği zaman kaydırma yapınız.
- Çalışma sıcaklık aralığı : -20 + 100°C
- Her seferinde tek yük kaldırınız.
- Yükü kancada askıda bırakmayınız.

Kaldırma İşlemi Öncesi

- Kancayı yük üzerindeki kaldırma gözüne geçiriniz. (Kancayı sonuna kadar itiniz) (şekil 1 ve 2)
- Operatörün fiziki olarak kancaya erişimi mümkün değil ise, kancanın yük kaldırma noktasına tam olarak girdiğine emin olması gerekmektedir.

Yükü Kaldırırken

- Yük kaldırılmaya başlandığında kanca kendiliğinden otomatik olarak kilitlenir. (şekil 2 ve 3)
- Operatör kanca üzerindeki "kırmızı boyalı bölümün" görünmediğine (kancanın tam kilitlendiğine) emin olduktan sonra kaldırma işlemine devam eder.

Yükü İndirirken

- Yük yere indirildiği anda kanca otomatik olarak açılır. Kanca rahatlıkla kaldırma gözünden çıkarılır. (şekil 4 ve 5)



1



2



3



4



5

Operatör her kaldırma işlemi öncesi kancayı fiziki olarak kontrol etmelidir.



Kırmızı boyalı bölüm