

SBT Serisi Teknik Detaylar

SBT Serisi	Kesme Uzunluğu	Kesme Kapasite		Boğaz Derinliği	Dakika Vuruş Sayısı	Kesme Açısı	Baskı Silindiri	Baskı Gücü	Arka Dayama Mesafesi	Arka Dayama Gücü
		MS (450 N/mm ²)	SS (700 N/mm ²)							
	mm	mm	mm	mm	1/dak.	°	Birim	Ton	mm	kW
3006	3100	6	4	50	15	1° 30'	16	14	1000	0,75
3010	3100	10	6	50	13	1° 30'	16	22	1000	0,75
3013	3100	13	8	50	13	1° 45'	16	37	1000	0,75
3016	3100	16	10	350	10	2°	14	61	1000	0,75
3020	3100	20	13	350	6	2°	14	77	1000	0,75
4006	4100	6	4	50	12	1° 30'	20	17	1000	0,75
4013	4100	13	8	350	8	1° 45'	18	62	1000	0,75

Standart ve Opsiyonel Ekipmanlar

Standart Ekipmanlar

CE Normlarına uygunluk

St44 Al çelik konstrüksiyon & kaynak sonrası stres giderilme prosesi uygulanmış gövde

D-Touch 7 Dokunmatik NC kontrol ünitesi

Boğaz derinliği 50 mm

1000 mm Balscrew arka dayama

Cetvelli Gönye L= 1500 mm, T kanalı ve stoplamalı

Ön Kol L=1000 mm, T kanalı ve stoplamalı

Bilya taneli ön sac sürme plakaları

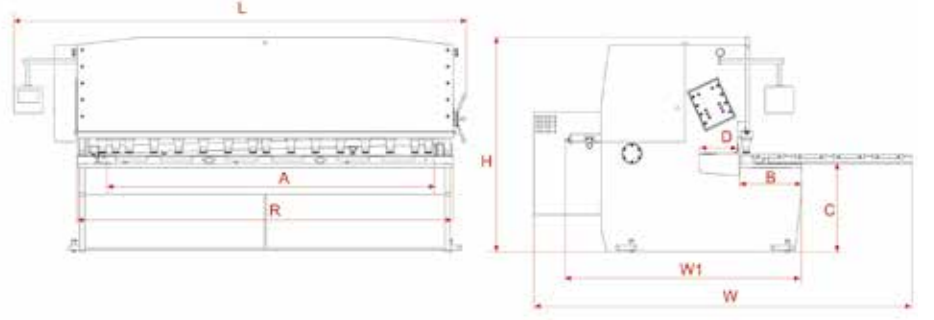
Kesme uzunluğu - Adet kontrolü

Tek noktadan bıçak boşluk ayarı

Otomatik katlanabilen arka dayama

Gücü ayarlanabilir baskı silindirleri

Kesme hattı aydınlatması, gölge teli



Arka Dayama Hızı	Motor Gücü	Yağ Kapasitesi	Ön Kollar	Tabla Yüksekliği	Tabla Geniliği	Tabla Uzunluğu	Uzunluk	Genişlik	Toplam Genişlik	Yükseklik	Ağırlık
mm/sn.	kW	lt	Birim	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	~kg
				C	B	R	L	W1	W	H	
200	15	200	2	865	500	3515	4110	2200	3700	2100	7300
200	22	200	2	865	580	3515	4200	2250	3600	2100	9050
200	30	330	2	845	600	3550	4280	2300	3600	2350	11800
200	37	410	2	818	550	3580	4550	2250	3825	2250	14580
200	45	450	2	886	570	3670	4450	2260	3400	2450	20480
200	15	200	3	865	580	4510	5230	2300	3600	2150	11460
200	30	330	3	818	550	4520	5350	2250	3650	2250	16300

Opsiyonel Ekipmanlar

- Lazer kesme hattı
- Parmak koruması için ışık perdesi
- Prömatik sac destek sistemi DURMA I
- Prömatik sac destek sistemi DURMA IV
- Özel boğaz derinliği
- 1250 mm arka dayama
- İlave ön kollar
- Özel bıçak
- Yağ soğutucu
- Yağ ısıtıcı
- 0-180° ayarlanabilir açılı gönye
- Ters tarafta kontrol ünitesi
- Deniz aşırı ülkeler için özel paketleme
- X1- X2 Arka dayama eksenleri
- Sıcaklık ölçümü