

Bänksvetsmaskiner

Dessa maskiner är pga. de små dimensionerna lämpliga att använda vid små arbetsstycken som kräver precision. De är också lämpliga för inbyggnad i kundanpassade produktionslinjer. De kan anpassas för användning för punktsvetsning eller för presssvetsning och kan då utrustas med fixturer och verktyg utgående från aktuell applikation. (BSW25 och BSW70MF endast punktsvetsning).



BSW 25

BSW 50

Vad kan svetsas med dessa maskiner?

Detta beror på typ av material, vilken svetsklass som behövs, storlek på grundmaterialet mm. Kontakta oss så hjälper vi er att hitta den maskin som passar er.



CEA är en italiensk tillverkare av svetsmaskiner sedan 1950, som finns representerat i över 70 länder.

BM Svets AB

Ruskvädersgatan 13

418 34 Göteborg

031-712 48 80

info@bmsvets.se

www.bmsvets.se

Beteckning		BSW25	BSW50	BSW100	BSW70MF	BSW90MF
Art.nr.		8980	9005	9025		
Teknik		AC	AC	AC	MFDC	MFDC
Effekt vid 50% intermittens	kVA	25	50	100	80	90
Sekundär kortslutningsström	kA	18	29	45	-	-
Max. svetsström	kA	14,4	23,2	36	20	27
Elektrodkraft	daN	187	470	900	187	470
Sekundärspänning	V	3,7	5,5	9,4	6,3	8,3
Anslutningsspänning 1-fas	V	400	400	400	400 (3)	400 (3)
Avsäkring, trög	A	40	100	200	50	63
Kylvatten	L/min	4	7	7	15	15
Lufttryck	bar	6	6	6	6	6
Armvstånd (justerbart)	mm	135	100-225	140-290	135	100- 225
Armlängd	mm	200	280	335	200	280
Armdiameter	mm	40	-	-	40	-
Diameter elektrodhållare	mm	18	25	30	18	25
Elektroddiameter	mm	16	16	19	16	16
Dimensioner	mm	800x300x590	900x300x710	1080x325x1015	800x300x590	900x300x770
Vikt utan armar	kg	96	210	380	96	210