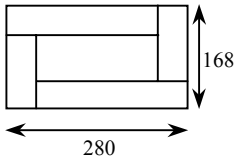


A VEB Elektrosweissaschinenwerk által készített BSG32/40 hegesztő további adatai:

Transzformátorok:

Transzformátor	tekercs	menetszám	vas (szélesség x pakettvastagság)	huzal	feszültség		
					hegesztés	zömítés	fokozat
Fő (Tr1) A szekunder tekercs csak az egyik oszlopon van, ugyanezen helyezkedik el a primer tekercs összes leágazása. A másik oszlopon pedig a primer tekercs leágazások előtti része található.	primer	? menet	55x90 (kéteszlopos) 	ø 1,5 CuZ	380V	220V	-
	szekunder	2 menet		40 x 5 mm réz profil	-	1,005V	1
				-	1,125V	2	
				2,11V	1,243V	3	
				2,40V	1,417V	4	
				2,70V	1,558V	5	
				3,00V	1,774V	6	
				3,28V	-	7	
				3,58V	-	8	
Segéd (Tr2)	primer	? menet	34x55 (102M)	?	73-220V		
	szekunder	? menet		?	egyenirányítás után: 7,2 - 26,6V =		

Elektromágnes: 24V 4,7A 102N 2cm