

Termocuple						
Tip	Mărime		Confectionare	Diametru filament (mm)	Temperatura maxima de utilizare (°C)	Preț Ron fără TVA
	Lungime (mm)	Diametru (mm)				
PtRh-Pt	200	15	Toc ceramic	0,35	1400	977
	300					1139
	400					1300
	500					1495
NiCr-Ni	200	15	Toc ceramic	3	1150	211
	300					337
	400					380
	500					499
Microprocesor ART 2012						
Are un displai LCD. Limbajul în patru limbi (engleză, germană, română, maghiară)						
9 porțiuni de încălzire la care se poate regla separat temperatura și timpul pe anumite porțiuni.						
programarea temperaturii pe palier.Posibilitate de control : 3 zone						
Preț fără TVA 1191 Ron						
Microprocesor ART 2006						
Are un displai LCD. Limbajul în patru limbi (engleză, germană, română, maghiară)						
9 porțiuni de încălzire la care se poate regla separat temperatura și timpul pe anumite porțiuni.						
Poate memora 9 programe. La finalul ciclului de ardere aparatura afișează consumul de energie pe ciclul respectiv. Posibilitate de control : 1 zona						
Preț fără TVA 999 Ron						
Suport rezistențe						
Diametru	Lungime	Preț Ron fără TVA				
10 mm	500 mm	28				
15 mm	550 mm	35				
20 mm	600 mm	40				
25 mm	600 mm	55				
30 mm	600 mm	67				
Știfturi						
Diametru	Lungime	Preț Ron fără TVA				
10 mm	100 mm	5				
10 mm	130 mm	5,5				
Sârmă Kanthal A1*						
Diametru fir (mm)	Temperatur de utilizare °C	Rezistența Ohm/m	Greutate g/m	Preț Ron fără TVA / kg		
1.6	1380	0,721	14,3	222		
1.8	1380	0,570	18,1	247 la comanda		
2	1380	0,462	22,3	279		
2.8	1380	0,235	43,7	190 La comanda		
Sârmă Kanthal D1*						
Diametru fir (mm)	Temperatur de utilizare °C	Rezistența Ohm/m	Greutate g/m	Preț Ron fără TVA / kg		
0.6	1300	4,77	2,05	159 la comanda		
0.75	1300	3,06	3,2	149 la comanda		
0.8	1300	2,69	3,64	171		
1	1300	1,72	5,7	222		