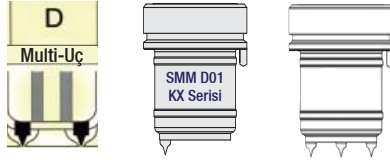


Multi-Sistem Sıcak Yolluk Memesi - Standart

Memenin rezistans ve takma / torpil uç değişimi oldukça kolaydır. Hassas ısı ölçümü için meme gövdesinde harici termokupl vardır.



Sipariş Şekli:

SMM (kod) X **d** (meme Ø) X **l** (meme boyu) X **KX** (meme uç adedi)

Doğru bir sipariş için;
siparişlerinizi sayfa-336'da bulunan
form ile birlikte oluşturunuz.

Ürün Kodu	d	l	D01 - KX	Rezistans Watt
SMM..	16	46	K1 - K2 - K3 - K4	225 - 250 - 290
		56	K1 - K2 - K3 - K4	290 - 350 - 400
		66	K1 - K2 - K3 - K4	350 - 400 - 470
		76	K1 - K2 - K3 - K4	400 - 470 - 620
		86	K1 - K2 - K3 - K4	470 - 620 - 690
		96	K1 - K2 - K3 - K4	470 - 620 - 690
	22	46	K1 - K2 - K3 - K4	250 - 290 - 350 - 400
		56	K1 - K2 - K3 - K4	290 - 350 - 470
		66	K1 - K2 - K3 - K4	400 - 470 - 620
		76	K1 - K2 - K3 - K4	470 - 620 - 690
		86	K1 - K2 - K3 - K4	470 - 620 - 690 - 850
		96	K1 - K2 - K3 - K4	620 - 690 - 850 - 950
	28	46	K1 - K2 - K3 - K4 - K6	250 - 290 - 350 - 400
		56	K1 - K2 - K3 - K4 - K6	350 - 400 - 470
		66	K1 - K2 - K3 - K4 - K6	400 - 470 - 620
		76	K1 - K2 - K3 - K4 - K6	470 - 620 - 690
		86	K1 - K2 - K3 - K4 - K6	620 - 690 - 850 - 950
		96	K1 - K2 - K3 - K4 - K6	690 - 850 - 950
	34	46	K1 - K2 - K3 - K4 - K6 - K8	290 - 350 - 400
		56	K1 - K2 - K3 - K4 - K6 - K8	400 - 470 - 620
		66	K1 - K2 - K3 - K4 - K6 - K8	470 - 620 - 690
		76	K1 - K2 - K3 - K4 - K6 - K8	470 - 620 - 690 - 850
		86	K1 - K2 - K3 - K4 - K6 - K8	620 - 690 - 850 - 950
		96	K1 - K2 - K3 - K4 - K6 - K8	690 - 850 - 950 - 1100

Önemli:

Multi-Sistem Sıcak Yolluk Memeleri her malzeme ve gramaja uygun değildir. Seçim yaparken; Güvenal - Sıcak Yolluk Departmanından yardım talep edebilirsiniz. Rezistans Watt'ları malzeme yoğunluğuna göre değişmektedir.

