

■產品特點

- ▣ 不可逆性，屋內型
- ▣ 寫在完全被加熱的物體上，因熔融點而知道溫度

■產品用途

- ▣ 鍛造、加熱、加熱冷卻、冷卻加熱等熱處理的溫度管理
- ▣ 銀鋸焊接、軟鋸焊接等及其它一般溶接時的溫度管理
- ▣ 反應塔、電氣爐、熔鋇爐等外壁面的溫度管理
- ▣ 金型、合成樹脂、橡膠、玻璃等成型時的溫度管理



■產品規格

型 號	顏 色	指示溫度(°C)	型 號	顏 色	指示溫度(°C)
M - 40	紅	40	M - 320	棕	320
M - 50	白	50	M - 330	黃綠	330
M - 60	藍	60	M - 350	紅	350
M - 70	綠	70	M - 430	綠	430
M - 80	紅	80	M - 460	紅	460
M - 90	黃	90	M - 490	白	490
M - 100	綠	100	M - 520	淺黃綠	520
M - 110	橘紅	110	M - 545	淺棕	545
M - 130	黃綠	130	M - 570	亮灰	570
M - 140	藍	140	M - 590	藍紫	590
M - 150	淺紅	150	M - 615	暗綠	615
M - 160	白	160	M - 645	紫紅	645
M - 170	淺黃白	170	M - 670	青綠	670
M - 180	淺綠	180	M - 700	橘	700
M - 190	藍	190	M - 730	藍綠	730
M - 200	淺紅	200	M - 765	黃	765
M - 215	藍綠	215	M - 795	紅	795
M - 230	黑	230	M - 825	紫	825
M - 240	黃	240	M - 855	綠	855
M - 255	綠	255	M - 885	藍	885
M - 265	靛青	265	M - 915	紅黃	915
M - 280	紅	280	M - 945	灰	945
M - 290	淡橘	290	M - 1070	白	1070
M - 300	紫	300			

尺寸：10×75mm