

TAJIMA CONVOY 硅胶枪 系列



适合硅胶尺寸

对应硅胶棒尺寸330ml



机能

旋转式手柄

360度旋转式手柄对于角落、狭窄的地方，可完全推进挤出



防止液体外漏

防止液体外漏机构搭载
握持1行程放手后，推杆会自动的返回数毫米，对硅胶棒产生了负载，从而防止液体外漏与以前止动片相比，由于不一样的结构释放内压，确实防止外漏



推动力机构

B-PACT Blance&Compact



即使装上硅胶全长也不会改变

BELT

手柄配置在本体的中心位置，单手也可以很好的保持平衡。并且，即使装上硅胶棒，推杆推出，也不影响作业。最适合在狭窄的场所进行打胶作业。



x2 SYSTEM

推出力量设定了2倍。很难受到气温、气候等环境影响，至今为止需要用尽全力握持的硬质橡胶也可更加轻松推出。



x3 SYSTEM

推出力量设定了3倍。很难受到气温、气候等环境影响，至今为止需要用尽全力握持的硬质橡胶也可更加轻松推出。

RACH-ING Rapid&Switching



硬硅胶棒把拨片往下按，软硅胶棒把拨片往上拨，向下拨比向上拨可以减轻40%的力度进行作业。在寒冷的季节，气温下降，粘度增加的硅胶棒依靠切换拨片，就可以轻松推出。



T3 SYSTEM

接触面
输送板
推杆
+20%up!
(与他社同等产品比)
T3 SYSTEM

因推杆和送片的接触面增加了20%，使得推出力量不浪费，传达到推杆，也提高了耐久性。



TT 构造

采用2片送出机构版，为了在4点推出推杆，所以硬质的硅胶棒也能顺畅的把胶打出来。

硅胶枪系列					
式样·机能	CNV-RS	CNV-SP26	CNV-SP/CHN	CNV-JUST/CHN	CNV-BC
适合硅胶枪试剂尺寸	330ml				
材质	筒部	金属	金属	金属	金属
	手柄	树脂	金属·树脂	金属·树脂	树脂
重量	740 g	880 g	710 g	605g	785g
挤压机构	 	 			
机能	旋转式手柄	○	○	○	—
	防止液体外漏	—	—	○	—