



# 漆层划格刀 型号 ISQ-PK100



第一步：在漆层上划格

- 适用于金属、木材、塑料等表面漆层的抗脱离性试验
- 符合ISO 2409, ASTM D3359, DIN53151, GB/T 9286



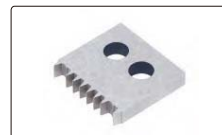
第二步：粘贴并撕去胶带



1mm间隔划格刀(标配)



2mm间隔划格刀(标配)



3mm间隔划格刀(标配)



测试胶带(标配)  
ISQ-PK100-1



2X放大镜(标配)



毛刷(标配)

0		
1		5%
2		大于 5%
3	15%	15%~35%
4		35%~65%

第三步：根据脱落情况判断等级

## 技术参数

型号		1mm间隔划格刀(标配)	2mm间隔划格刀(标配)	3mm间隔划格刀(标配)
漆层厚度	硬质基体(如金属材料)	0~60μm	61~120μm	121~250μm
	软质基体(如木材、石膏)	-	0~120μm	121~250μm
基体最小厚度	硬质基体(如金属材料)	0.25mm	0.25mm	0.25mm
	软质基体(如木材、石膏)	-	10mm	10mm
最小试样尺寸		150×100mm	150×100mm	150×100mm
尺寸		170×28×40mm		
重量		430g		

## 标准配置

刀架	1个
1mm 间隔划格刀	1个
2mm 间隔划格刀	1个
3mm 间隔划格刀	1个

测试胶带(ISQ-PK100-1)	1卷
2X放大镜	1个
毛刷	1个