

# CMCKUHNKE

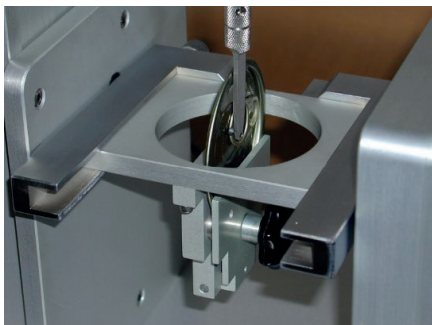


## 易拉盖启破力和全开力测试仪

**PAT-2100 - 用于EO 和剥离密封端**

CMC-KUHNKE 易拉盖启破力和全开力测试仪 PAT-2100 专为测试 EO 和箔（可剥离）端部而开发。它非常适合检查大圆形、矩形、椭圆形和HANSA易拉罐端部的强度。

测量由微处理器控制。测试结果显示启破力和全开力强度。根据不同支架，可以测试各种直径的端部。



旋转支架



圆形罐端固定支架



剥离夹持器，用于剥离末端

## 技术参数

电源	24V-230 / 115V
接口	RS 232 C
分值分配	1 - 20
单位	kg, N, lbf
最大负载	200N
语言	德语, 英语, 法语
尺寸	310 x 450 x 830mm
重量	27.5kg

Industrial Physics 工业物理

电话：400 821 0694

邮箱：[info.china@industrialphysics.com](mailto:info.china@industrialphysics.com)

网址：[www.industrialphysics.cn](http://www.industrialphysics.cn)

[www.industrialphysics.com](http://www.industrialphysics.com)

