

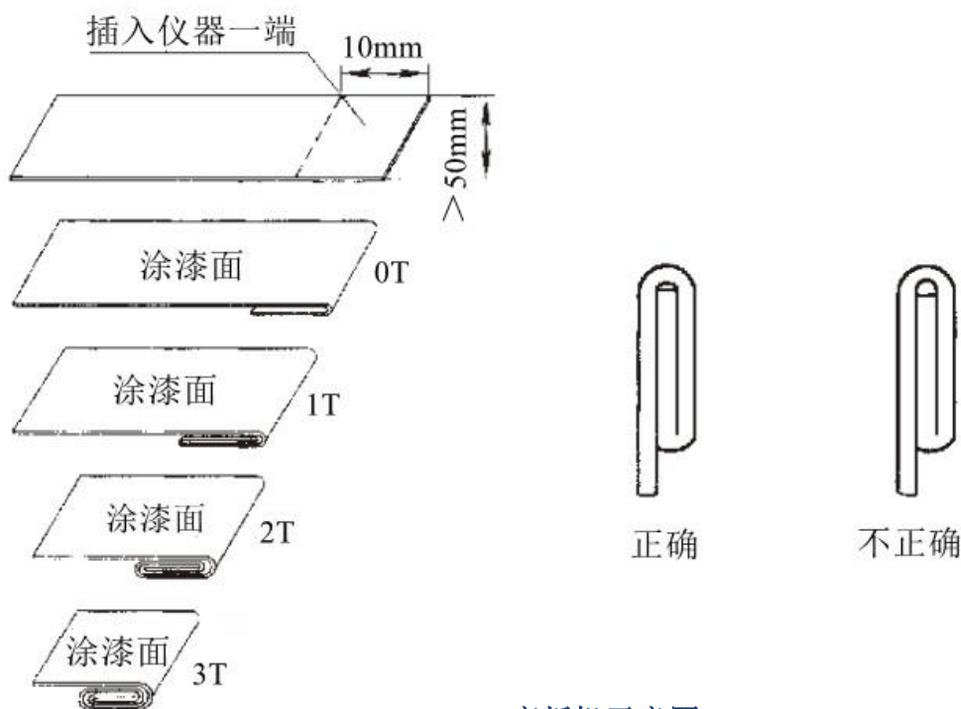
WZJ-II

# 弯折机

WZJ-II型弯折机是根据目前彩色钢板、铝板的生产厂家对彩色钢板、铝板的柔韧性-T弯性能进行测试的要求，结合生产实际而精心设计制造的。该设备符合NCCA《“标准”“T”弯试验方法》的要求。WZJ-II型弯折机结构紧凑，外观简洁，使用方便，是用来测定彩色钢板、铝板的抗弯折性能的理想设备。

## 符合标准

- GB/T 12754
- GB/T 13448
- GB/T 30791
- ISO 17132



弯折机示意图

## 主要技术参数

名 称	弯折机
型 号	WZJ-II
可压钢板、铝板	0-1mm
整机重量	50kg
外形尺寸	300mm×300mm×190mm(长宽高)

## 使用方法

- 1.将彩色钢板或铝板做成宽度不超过100mm，长度适中的试板。
- 2.将仪器右边的手柄转动一个角度，使当中三角形压块与下边的垫块空开距离，将做好的试板放入，注意试板应平行放入并且放入的距离适中，再转回右边手柄，使三角压块压紧试板。
- 3.转动左边的手柄，使其上的方块压紧试板到三角形压块的斜面上。
- 4.转动左边的手柄，使其回到原位，再取出其中的试板。将右边手柄转动，使三角形压块与垫块空开足够的距离，将已弯折后的试板放入，多次转动右边的手柄，使被弯折的部分压平。
- 5.取出试板，观察试板被弯折的折痕中彩色漆是否有脱落、剥离等现象，从而判定本试板的抗弯折性能。
- 6.如有要求需进行多次弯折，将以上步骤重复即可。

## 订购信息

型 号	名 称
WZJ-II	弯折机



上海市青浦区徐泾镇徐旺路18号



021-59884839



cai@moderner.com