



水冷可倾式正弦磨削用电磁吸盘



型号 | SBC-U

产地 | 日本·Kanetec

产品描述

用途 用于对电磁铁通电时产生的热量进行实时内部冷却
适用于模具、夹具的高精度角度磨削

特点 通过以2至4L/min的流量向吸盘内注入冷却液来冷却线圈并防止温度上升，从而将精度变化降至最低
其机械功能和特点与SBE- U型卡盘基本相同

规格参数

| 型号 | 尺寸 | 磁极间隔 P | 可倾角度 | 角度精度 | 适用整流器 |
|---------------|---------|-----------|-----------|-------------|----------------------|
| SBC-1131UFR-C | 110X315 | 11(3+8) | -15°~+45° | 0.007/100以内 | ES-M103B |
| SBC-1131UFL-C | | | | | ES-M305B EH-V305A |