

空气式曲线倒角机
空気式曲線面取り機

CIRCUIT BEVELER

Model **CB-02**

钢材的曲线部位也可以简单平顺的进行倒角作业

简单、スムーズに鋼材の曲線部の面取りが行えます

- 内侧和外侧的凸缘部位也可以进行倒角
内面や外側エッジの面取りが可能
- 附带的规尺可正确调整倒角尺寸
付属ゲージで面取り寸法を正確に調整できます

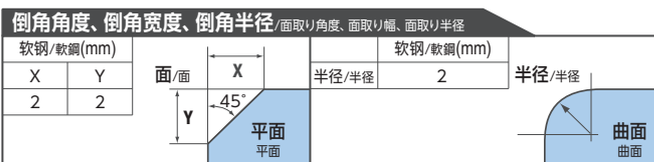
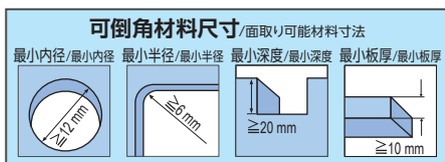


规格/仕様

型号/型式	CB-02	
使用压力/使用压力	MPa (kgf/cm ²)	0.6 (6)
空气使用量(无负荷)/空气使用量(无负荷)	m ³ /min	0.4
无负荷旋转数/无负荷回転数	min ⁻¹ (rpm)	15000
倒角能力/面取り能力		0C - 2C、2R
倒角角度/面取り角度		45°
进气口尺寸/インレットサイズ		Rc 1/4
主体质量/本体質量(重量)	kg	1.8

标准附属品/標準付属品

- 芯片/チップ 9.525角 (C面): 1个/個
- 倒角量规/面取り量ゲージ: 1个/個
- 扳手/スパナ T-9F: 1根/本
- 保护套/保護キャップ: 1个/個
- 钩击扳手/フックスパナ 58 - 68: 1根/本
- 圆筒零部/プッシング R1/4 x NPT1/4: 1个/個

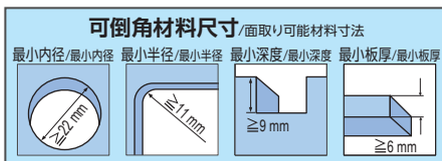


空气式曲线倒角机
空気式曲線面取り機

CIRCUIT BEVELER

Model **CBR-03**

• 杠杆式/レバー式



3R

软钢/軟鋼

面向桥梁・造船业界! 3R倒角专用机

桥梁・造船業界向け! 3R面取り専用機

- 在桥梁业界...最合适部材的锯齿边部・孔槽部的R倒角
橋梁業界では...部材のスカルップ部・ホール部のR面取りに最適です
- 在造船业界...最适合压载箱和双层船侧部的R倒角
造船業界では...バラストタンクや二重船側部のR面取りに最適です

Model **CBR-03R** Non-CE

• 圆环式/リング式



规格/仕様

型号/型式	CBR-03	CBR-03R
使用压力/使用压力	MPa (kgf/cm ²)	0.6 (6)
空气使用量(无负荷)/空气使用量(无负荷)	m ³ /min	0.65
无负荷旋转数/无负荷回転数	min ⁻¹ (rpm)	12000
倒角能力/面取り能力		3R
最小板厚/最小板厚	mm	6
进气口尺寸/インレットサイズ		Rc 1/4
主体质量/本体質量(重量)	kg	2

标准附属品/標準付属品

- 刀片更换用螺丝刀/チップ交換用ドライバ: 1根/本
- 刀片紧固螺丝/チップ止めネジ: 1个/個
- 手柄/ハンドル: 1根/本
- 扳手/スパナ T-15D: 1根/本