

5ヘッドオートベンダー

OSFB-16-5

- 高強度鉄筋、SD685,SD785等を楽々加工するパワフル仕様です。
- 高強度閉鎖曲げ、フープ曲げの加工に最適です。
- 曲げローラーの径に合わせて寸法設定画面で、3D、4Dの



特長

1. 3D、4Dの曲げ寸法の切替は、画面内ワンタッチ設定。
2. 自己診断機能付きで、異常発生時にスムーズに解決。
3. 鉄筋受けの高さの設定は、ディスタンスプレートで簡単設定。
4. 寸法補正機能により、鉄筋径、曲げパターン毎に寸法の微調整が可能。
5. センタークランプは上下で固定し、剛性は抜群。
6. 閉鎖フープ曲げ加工時に、最終工程で切口衝突防止のため左右曲げ機が時差加工。

仕様

電動機総容量(kW)	12.9kW 3相 200/220V AC
加工可能最大寸法(mm)	両アンカー最大 5500 (D10相当)
機械寸法(mm)	W2,053 × L6,024 × H1,500
総重量(kg)	4,000
付帯部品	コンプレッサー-0.75kW 1台、エアガンホース付1本、工具一式

曲げパターン

パターン	最小(mm)	最大(mm)
1	150 250 250	900 600 600
2	150 250 250	500 300 1700
3	150 250 250	1700 1000 2700
4	250 250	2800 2700
5	150 250 250	1200 1500 1500

能力

鉄筋径	センターロール外径	同時曲げ本数 (SD785相当)	同時曲げ本数 (SD345相当)
D10	無し(φ39)(4D)	7本	9本
D13	無し(φ39)(3D)	5本	7本
D13	φ52(4D)	5本	7本
D13	φ64(5D)	5本	7本
D16	φ52(3D)	3本	5本
D16	φ64(4D)	3本	5本