



ハンディ鉄筋ベンダ
PHB HB16W



鉄筋ベンダ
CCIB MB-25



鉄筋カッタ
CCIC DC16W

■ ハンディ鉄筋ベンダ

機械CD		PHB	
機種名(メーカー名)	単位	HB16W (石原機械工業株式会社)	DBR32WN (石原機械工業株式会社)
曲げ速度		135° 曲げ 8秒	曲げ速度なし
曲げ角度		0° ~135° 自在	0° ~90° 自在
曲げ可能径		SD345 D16以下	SD345 D32以下
曲げ R		15R	25R
電源	V	単相100	100
電流	A	11	11
本体寸法	mm	L585×W195×H205	L660×W270×H200
質量	kg	15.0	26.0

■ 鉄筋ベンダ

機械CD		CCIB
機種名(メーカー名)	単位	MB-25 (株オグラ)
外形寸法	mm	L454×W410×H490
質量	kg	102.0
モーター		単相100V・1.080W・50/60Hz
曲げ速度		180° 曲げ8.0秒
曲げ能力		SD345相当品=490N/mm ² (50kgf/mm ² 以上)D9~D25
曲げ角度範囲		0~180°の範囲にて任意無段階
備考		電磁クラッチ式ベンダ

■ 鉄筋カッタ

機械CD		CCIC			
機種名(メーカー名)	単位	HBC13 (株オグラ)	DC16W (石原機械工業株式会社)	DC20WH (石原機械工業株式会社)	HBC25N (株オグラ)
外形寸法	mm	L395×W100×H110	L460×W270×H115	L460×W270×H115	L466×W150×H240
質量	kg	6.5	8.0	8.0	20.0
電源・電流		単相100V・450W・50/60Hz	単相100V・11A・50/60Hz	単相100V・11A・50/60Hz	単相100V・1.460W・50/60Hz
切断速度		1.5秒(13mm鉄筋切断時)	2.5秒	2.5秒	4.0秒(25mm鉄筋切断時)
切断能力		SD345相当品=490N/mm ² (50kgf/mm ² 以上)最大D13 SD390相当品=560N/mm ² (57kgf/mm ² 以上)最大D13	SD390 D16以下	SD390 D16以下	SD345相当品=490N/mm ² (50kgf/mm ² 以上)最大D25 SD390相当品=560N/mm ² (57kgf/mm ² 以上)最大D25 SD490相当品=620N/mm ² (63kgf/mm ² 以上)最大D25
備考		13mm	16mm	19mm	25mm

