カッター切断機械

ロ 鉄筋ストライナー(ハンド型) ロ

メ		_		カ		1	IKK(石原)
型						式	DBR-32WN
仕						様	_
曲		曲	げっ	」能	径	mm	13~32
げ 能		曲	げ	速	度	秒	8 (135 [°] 曲げ)
力		曲	げ	範	囲	度	25R
電					源	٧	100
電					流	Α	11
			L	-		mm	660
外	寸		٧	V		mm	270
			H	ł		mm	200
質					量	kg	26
YDEC		商	딤	1	番	号	243711
YDEC		管	理	E	記	号	BB-



□ 油圧鉄筋ベンダー(ハンド型) □

メ	_	カ	_	オグラ	IKK(石原)
型			式	HBB-180	HB-16W
曲げ	能力	曲げ可能	径 mm	最大16	6 ~ 16
皿 ()	形 ハ	曲げ速	度砂	8 (180 [°] 曲げ)	8(135 [°] 曲げ)
電			源 V	100	100
電			流 A	11	11
		L	mm	530	590
寸	法	W	mm	178	175
		Н	mm	110	205
質			量 kg	12.5	15
YDEC	商	品	番号	243506	243506
YDEC	管	理	記号	BB-	BB-



□ 油圧差し筋ベンダー(ハンド型) □

ኦ			_			カ		_	IKK(石原)
型								式	DBS-13
				最	大曲	曲げ	`径	mm	13
曲	げ	能	力	田	げ	角	度	度	0~90
				田	げ	速	度	秒	3~4 (90°曲げ)
電							源	٧	100
電							流	Α	10.2
						L		mm	480
外			寸		١	N		mm	110
					ŀ	Н		mm	210
質							量	kg	7.3
YD	EC		商		品		番	号	243906
YD	EC		管		理		記	号	BB-



□ 油圧鉄筋ベンダーカッター □

ኦ			_			カ		-	_	IKK(石原)
型								ī	ť	DBC-16H
曲	げ	/	切	断	速	度		秒		5.5(180°曲げ)/2.5~5.5(切断)
曲		げ		角		度		度		0~180 自在
曲			げ			R		度		31R
曲	げ	/ tj] 断	f可	能	径				SD390 D16以下
電		源		電		流	\	/ A		100V 11A
消		費		電		力		W		1050
					L			mm		645
本	体	寸	法		W			mm		170
					Н			mm		220
質						量		kg		18
ΥD	EC		商		品		番	7	킂	244006
ΥD	EC		管		理		記	7	킂	BB-







180度まで、無段階での曲げ加工が可能です。 ※ベンダーでのご使用の際は、安全の為カバーを閉めてください。

■切断 SD390鉄筋の切断が 可能です。

