

鉄筋加工機(鉄筋ベンダー・鉄筋修正機)

(税別)

鉄筋加工機				1日料金	月極料金(30日)	補償料	基本料
鉄筋ベンダー							
鉄筋ベンダー	16mm	100V	MBS-16 2日保証	4,000	60,000	100	400
鉄筋ベンダー	19mm	100V	MSB-19 2日保証	4,000	60,000	100	400
ハンドベンダー							
ハンドベンダー	16mm	100V	3日保証	5,000	75,000	100	300
鉄筋修正機(ストライナー)							
鉄筋修正機(ストライナー)	25mm	RJP25	3日保証	6,000	90,000	150	300
鉄筋修正機(ストライナー)	32mm	分離式	3日保証	7,000	135,000	150	300

鉄筋ベンダー16mm 19mm



型式	MSB16	MSB19
重量(kg)	22	48
幅(mm)	265	335
奥行き(mm)	265	345
高さ(mm)	248	325
曲げ角度(度)範囲	0~180°の範囲	0~180°の範囲
曲げ可能径(mm)	D8~D16	D8~D19
曲げR最小/最大	D8(R31~R10) D16(R31~R19)	D8(R69~R15) D19(R59~R38)
電源(V)	単相100V	単相100V
モーター出力(W)	700	900



ハンドベンダー
16mm 100V
HBB-180



型式	HBB-180
モーター	単相100V 450W 50/60Hz
曲げ速度	180°曲げ 8秒
曲げ能力	SD345相当品=最大D16
本体質量	12.5kg
外形寸法	530mm(L)×178mm(W)×110mm(H)
曲げ角度範囲	0~180°の範囲

鉄筋修正機(ストライナー) 32mm 分離式



HBB-532
先端ユニット SD490
対応モデル



油圧ポンプ

油圧ポンプは別途です。
上記の料金には含まれません。

HBB-532 仕様	
質量(重量)	18.5kg
外形寸法L×W×H	458mm(L)×311mm(W) ×175mm(H)
カラーの軸間距離 (アームのスパン)	225mm
D32の曲げ スピード	SD490押し曲げ(90°) 18秒 SD490引き曲げ(90°) 16秒
曲げ角度	押し曲げ/ 引き曲げ 最大90° (無段階)
90°曲げ時 最小床上高さ (床からの内寸)	押し曲げ: 425mm 引き曲げ: 185mm

*機械のメーカー、仕様、サイズ、外観、色等は予告なく変更されている場合がございます。ご了承ください。