高速・高精度サーボモーターベンダー



6つの強み

1. 4 軸リアポジショニング (バックゲージ自動移動)

軸:Y1、Y2、L、Z

2. 15 インチマルチタッチディスプレイ Bending&HAIGEI システム

3. フットスイッチで安全作業

製品仕様

4.側面保護ドア・背面保護ドア 安全対策 (オプションでレーザー安全保護システム対応)

5.中間プレート

落下防止機構付き・下方向から直接取り 付け可能

シームレスに接続可能な組み合わせ

6.下型クランプ

固定式単 V 型ダイ、ダブル V 型と互換使用可能 単 V 型ダイは表裏どちらでもクランプ可能

> MF-TOKYO2025 小間番号: 6-12

格式	EG5020 サーボモーターベンダー
折り曲げ圧力	500KN(50T)
加圧駆動方式	サーボモーター+高負荷ボールねじ
折り曲げ長さ	2000M
テーブル高さ	870MM
喉の深さ(スロート深さ	300MM
開口高さ	420MM
総ストローク	150MM
フレーム内幅	1660MM
軸数	7 軸
D 軸下降&上昇速度/加月	1-120mm/s / 1-100mm/s
L軸ストローク	500mm
L軸速度	1-200mm/s
Z軸ストローク	180mm
Z軸速度	1-100mm/s
Y軸ストローク	1248mm
Y軸速度	1-200mm/s
バックゲージ指示数	2
サイズ(L×W×H)	2740*1520*2400
電源容量	380V/16KW
重量	4.2T

日本代理店:株式会社八木産機