

帯鉄用エアース
コンビネーション型
結束機

札幌産業(株)

BESTO MPL-II

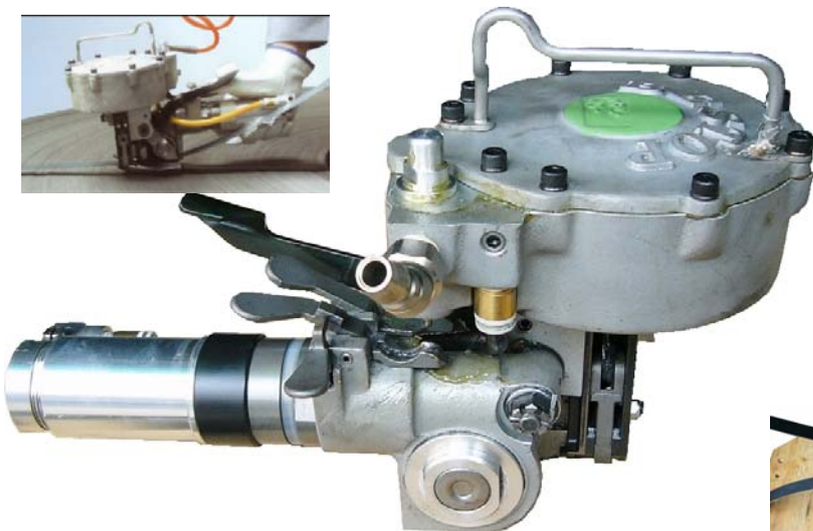
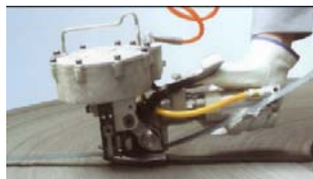
生まれ変わったMPL → MPL2へ

小型軽量(3.6kg)のはそのままに、厚み0.4~0.7mm対応
引締力UP(360kg)・レバー操作の簡単作業へ一新

帯鉄の引締め・シール封かん・
帯鉄の切断：3工程が1台で
簡単作業

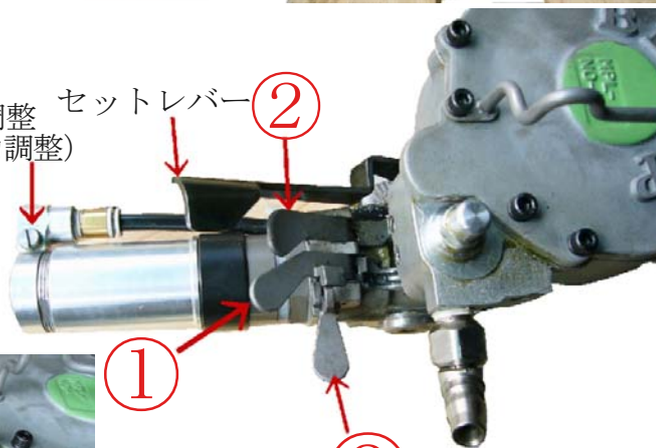
エアースコンビネーション型結束機

高193 x 横134 x 長291mm



バンド幅 : 13・16・19mm(別機種)
バンド厚み : 0.4~0.7mm
引締め力 : 350 kg(調整可)
重量 : 3.6 kg
空気圧 : 4~6 kg

エアース調整 セットレバー②
(引締め力調整)



①引締め用レバー

エアースモーターが起動し引締め開始
停止する迄待ちます

②シーリング (封かん)レバー

シール金具と封かんすると同時に
余剰の帯鉄を切断します

③引締め解除レバー

引締めエアースモーターが停止し
結束終了です

【MPHシリーズ】

帯鉄厚み：t 0.5~1.2mmに対応



balancer



・重量：13.5kg
・引締め力：800kg
・ダブルアップノッチ式
・19mm、25mm、32mm用機種別に対応
・空気圧：6.0kg