

アンダーヘッド型試験片自動打抜き装置

型式 SDAP - 1200FBAT【移動キャスター 一体型】



装置の特徴

操作性

プレス成形されたスラブシートや各種シートをセットし、スタートボタンを押すだけで、指定本数のテストピースを数秒間に採取することができます。

省力化

スーパーダンベルカッターダイセットとワーク移動テーブルとの連動動作を完全自動化し、作業時間を大幅に短縮します。

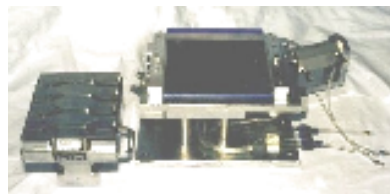
安全性

装置前面の開口部には、赤外線セーフティエリアセンサーが設置されています。(ビーム感知時、駆動回路を遮断します。)

多様性

各ユーザー様の多様な内抜きパターンに対応可能です。(標準仕様 2モード / 詳細仕様お打ち合わせが必要です。)

スーパーダンベルカッター及びワーク移動テーブル



【写真のダイセット】
スーパーダンベルカッター
型式 SDK-304C-Du
JIS K6251-3号 規格に準拠 4連式

主要諸源

型式	SDAP-1200FBAT
主裁断打抜き駆動部	エアシリンダーラム径 200 × 150(ST)mm
室内寸法	(約)W600 × (D)400 × (H)400mm
ワーク移動テーブル 打抜きパターン (ご参考パターン)	平行移動 千鳥パターン(対角移動) JIS K6251-ダンベル状5号 2連式 2ショット 3又は4ヶ取り JIS K6252 切込無しアングル 2連式 2ショット 3又は4ヶ取り モード設定 切り換えスイッチによる スーパーダンベルカッターダイセットは本体価格に含まれません。
ワークシート保持	エアによるワーククランプ機構搭載
安全機構	赤外線セーフティエリアセンサー(前面開口部)機構設置
空気供給圧力	6.0kg / (G)
電源	AC-100 単相 50 / 60Hz 1.2A
機体寸法、及び重量	(約) (W)850 × (D)450 × (H)1450mm (約) 350kg

営業品目

物理試験機各種製作
試験用試料成形金型及び関連装置
SD型試験片打抜きカッター及び関連装置

上記商品についてのお問い合わせは



〒350-1175 埼玉県川越市大字笠幡 2243-1
TEL.049-232-1550(代表) FAX.049-233-5242
<http://www1.odn.ne.jp/dumbbell.co.jp>



DUMBBELL CO.,LTD.