

日本极东机械工具折损检出装置 FEM-120ST10NL

产品名称	日本极东机械工具折损检出装置 FEM-120ST10NL
公司名称	南京鹏控机电设备有限公司
价格	1.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:日本极动机械 型号:fem-120st10nl
公司地址	南京市浦口区明发滨江新城142栋2#405室
联系电话	025-58860935 18018076276

产品详情

产品说明

日本极东机械工具折损检出装置 fem-120st10nl

株式会社 極東マシーンツール

	但し、fem-1cp&シールドケーブル付コネクタタイプセンシングヘッド
fem-システムの工具折損検出装置は、ユニークな検出原理や、折損した場合に機械を直ちに止めるという特長を利用すれば、広い応用分野でのメリットが考えられます。またあらゆる機械に取付けできます。検出物はドリル?タップ?リーマ?加工物?アッセンブリマシンの検査モニタリング装置に使用できます。	

<p>fem-1cps、1cps/tの工具折損の検出は、センシングヘッドに取付けられた極細のニードルの回転角度を確認することで検出されます。スイス製高性能dcモータで駆動されたセンシングヘッドのニードルは旋回して、検出対象物の工具にごく軽く接触するように振れます。もし工具の先端が折損していると接触できませんので、指定角度まで回転して折損が検出されます。そして、センシングニードルが原位置に戻ったことが確認できます。</p>	
<p>fem-1cp/wは、ワーク確認専用で、自動盤等の突切り後ワークの有無を検出します。</p>	
<p>fem-1cp、1cp/wは、1回のstart入力で前進後退の一連の動作をします。</p>	
<p>fem-1cp/tは、start入力は前進後退別入力方式です。</p>	
<p>装置は小さいため、取付場所を選ばず、簡単に取付けることができます。</p>	
<p>fem-システムは、検出対象物との通電による検出方法ではないため、切削油や切粉、機械の振動の影響は全く受けません。またセンシングヘッドは2本のケーブルで接続するだけの取付けです。コントロールユニットとの間は20mまで伸ばせます。</p>	
<p>fem-1cpコントロールユニットは、全てic回路で製作されマイクロコンピュータ制御をしています。高性能で信頼性が得られます。ユニットケースはdinレール取付けができます。</p>	
<p>コントロールユニットfem-1cp npn / pnp 寸法表【日本語】 control unit fem-1cp npn / pnp measure 【english】</p>	
<p>コントロールユニットfem-1cp npn / pnp 配線図【日本語】 control unit fem1cp npn / pnp connecting terminals 【english】</p>	
<p>センシングヘッドに内蔵されているモータはスイス製高性能品を使用し、ハウジングは防錆力を高めるクロムメッキを施してあります。</p>	

センシングヘッド寸法表【日本語】 sensing head measure【english】	
センシングヘッド部品図【日本語】 sensing head parts picture【english】	
コントロールユニット/センシングヘッド/センシングニードル/センシングプレートセンシングニードル ディップ/センシングプレートキャップ	
コントロールユニット	fem-1cp (1軸コントロールユニット) fem-1cp/t (star 前進、後退別入力方式) fem-1cp/w (ワーク検出専用)
センシングヘッド	5タイプ 45s 60s 90s 120s 180sコネクタタイプも有りま
電源電圧	fem-1cp 24v ac/dc (± 10%) 150ma
start入力	電源 dc24v fem-1cp 11ma
出力 (ok.ng.pos)	nnp?npnノーマリーオープン仕様 dc24v 150ma (max)
安全装置	コントロールユニットセルフモニター内蔵
検出時間 (秒)	45s = 0.44" 60s = 0.45" 90s = 0.51" 120s = 0.6" 180s = 0.62"
回転方向	右回転 (cw) 左回転 (ccw) ディップs/w切換式
リセット機能	aリセット bリセット ディップs/w切換式
センシングニードル	径1.2mm 100mm (標準) ロングタイプ150mm
センシングプレート	巾5mm 長さ100 / 150mm 板厚0.4mm
防水?防錆	センシングヘッド iso ip67 クロームメッキ
ケーブル	耐油ケーブル 標準5m 20m延長可コネクタ 接続タイプケーブルI型又はストレート型5m / 10m
表示 (led)	電源 (黄) ok (緑) ng (赤) pos (緑)
接続端子数	fem-1cp 12端子
コントロールボックス	ul規格認定品
使用周囲温度	コントローラ 0° ~ + 50° c (但し氷結しない事) センサー 0° ~ + 50° c (但し氷結しない事)
使用周囲湿度	コントローラ 35 ~ 85%rh (結露しない事)
仕様範囲外で使用した場合は保証いたしかねます。 仕様は予告なく変更する場合があります。	

"日本极东机械工具折损检出装置 FEM-120ST10NL"的额定电压为220 (V) , 绝缘耐压测试是1 (Vac/m)

, 断开容量为1, 型号是FEM-120ST10NL, 额定电流为1 (A) , 品牌是日本极动机械, 产品认证为CCC
, 加工定制是是