

手持ち式ピンチフォースセンサ

この手持ち式ピンチフォースセンサ（90250）は、自動で閉まる窓、ドア、サンルーフシステムのピンチフォースを測定するために使用します。



4つのセンサー、PMAC 3000ポータブル読み出し装置、ハードシェルキャリングケースが含まれています。

ハードシェルキャリングケースが含まれます。ハンドヘルドユニット

は、パワーウィンドウやサンルーフの閉じる力を測定し、記録します。センサーの剛性は調整されており、自動車メーカーやOEMがFMVSS 118（連邦自動車安全基準第571条、タイトル49）に準拠できるように設計されています。

計測器とセンサーはAuto-IDに対応しており、オペレーターの介入なしにセルフキャリブレーションが可能です。

特徴

- ・ 現場での試験に最適
- ・ ピーク記録機能
- ・ 簡単な使用方法
- ・ Auto-ID機能

KIT INCLUDES FOUR SIZES REQUIRED BY FMVSS

- ・ 5 mm @ 65 N/mm stiffness [Model 10246-031-A0C00]
- ・ 25 mm @ 65 N/mm stiffness [Model 10246-031-A0000]
- ・ 50 mm @ 20 N/mm stiffness [Model 10246-031-A0A00]
- ・ 200 mm @ 20 N/mm stiffness [Model 10246-031-AB00]
- ・ PMAC 3000 instrument [Model 90424]

(各センサーの耐荷重はF Sに対し300%)

オプション

- ・ 500N 容量@100mm @ 20N/mm stiffness (Model 10246-012-AOEBA)

To find out more visit
hitecsensors.com

 HITECSENSORS
A HUMANETICS COMPANY

