モールド ショット・カウンター

PROGRESSIVE COMPONENTS U.S.A

Monititor Mold Use With The CounterView



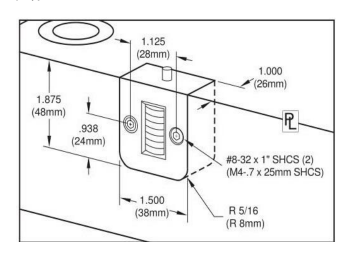
CVPL-200

金型のショット数をカウント! 1000万ショットまで可能

金型のタコメータ!

- ・金型の管理をショット数で行います
- ・メンテナンスの時期を特定することが可能!
- ・本製品は金型に取り付けて金型の ショット数を記録、金型及び金型部品 管理を行うものです。

<仕様>



- 本体サイズ 25mm×47.5mm×38.5
- ・本体重量
- ・最大カウント数 1000万ショット

42g

- · 耐熱温度 120℃
- ・水滴程度の耐水、耐錆処理済み
- *電気配線不要
- *メカニカル機構

く特徴>

それぞれの金型に直接取り付け、ダイレクトにショット数をモニタします。 カウントされたショット数を途中で戻すことはできません。 1000万ショットでOに戻り1から再カウントします。 自動車の走行距離のように、金型の稼働ショット数をモニタ出来ます。

No	仕様
CVPL-200	パーテイングライン(外側)に埋め込む

販売元:株式会社 エムアンドエム

〒226-0021 神奈川県横浜市緑区北八朔町1914-10

TEL045-938-4373 FAX045-938-4375

Email mandm-ksk@tenor.ocn.jp https://mandm-goldengrease.com