

Sampling Pumps – Sampling Syringes

潤滑油、燃料、溶剤用オイルサンプリングツール

分析対象のオイルの代表サンプルを抽出することは、使用中のオイル分析を成功させ、効率的な機械状態監視計画を実行するための最初の重要なステップです。
GESERCO サンプリングツールはこの要求に応えます。

サンプリングシリンジ

固体のメタクリル酸メチルから機械加工された透明なシリンジで、熱彫刻された体積目盛りが刻まれ、変形や割れを避けるための処理が施されており、割れることはありません。
これらは、50 ショアフラット、面取りされたシリコーンワッシャーにフィットし、強靱、耐水性、粘着防止を備えた完璧なワッシャーとスムーズにスライドするピストンを提供します。

主な特長:

- ステンレス鋼製ピストン、軸およびハンドル
- クロムメッキ成型ザマックキャップ
- 先端は G 1/8 又は M10

型名	詳細
PR9100	サンプリングシリンジ、50cc
PR9101	サンプリングシリンジ、100cc
PR9014	サンプリングシリンジ、200cc
PR9012	サンプリングシリンジ、300cc



各シリンジ付属品:

- PA フレキシブルチューブ、長さ 150 cm、1 本

サンプリングポンプ

Model PR9117

モデル PR9117 は非常に大きなボディ (200cc) の真空サンプリングポンプで、オイルを深部から吸い上げる必要がある場合でも、少ないサンプリングストロークでオイルのサンプリングを容易にします。

完全なアクリル樹脂構造で潜在的な汚染をモニターすることを容易にします。

Model PR9123

モデル PR9123 は、38 mm ネックのサンプリングボトルに適合した PA ヘッド付きの頑丈なアルミ製真空サンプリングポンプです。

スレッドレスネック・サンプリングボトル用のボトルアダプターがオプションで用意されています。

両ポンプは下記のものと一緒に使用されます。:

- 38 mm ネックボトル
- 4 x 6 mm サンプリングチューブ



GESERCO (ジェセルコ) 社 会社紹介

1973 年の創業以来 GESERCO 社は幅広い範囲で迅速に潤滑油の状態をモニターするキットを設計、製造しています。全世界で使用可能な GESERCO 製品は、それらがエンジンオイル、油圧作動油や機械加工油、切削油など、あらゆる鉱物油、合成油およびバイオ潤滑油の状態監視等の保守に最適です。

マキシメーター・フルード・テクノロジーズ株式会社
〒104-0031 東京都中央区京橋 2-5-2 京橋東邦センタービル 3F
電話番号 : 03-3562-7787 FAX : 03-3562-7780 URL: <http://www.maximator.co.jp>

MAXIMATOR®
Maximum Pressure.

仕様は予告なく変更される場合がございます。BRO.MSK.GB 2020/04