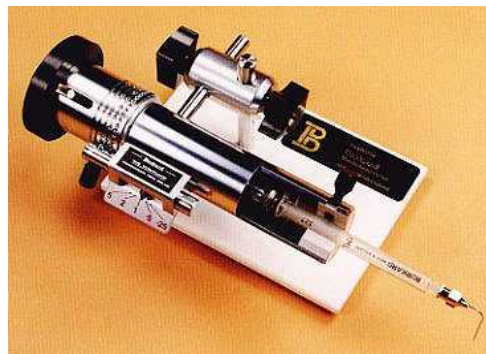


OSK 55CB147 手動微量注入装置

< 特長 >

シングルセレクトコントロールノブをスライドさせることによって5種類の注入サイズを選択できます。コントロールノブを押し下げ、メインドラムのローテーションを促します。注入サイズの範囲は、全一ガラスシリンジを装着させた状態で0.25 μ lからです。薄膜保護、及び、プレートにはサテクロム仕上げされた非金属製の手動式微量注入装置です。注入サイズは一般に0.25、0.5、1、2、5 μ l。選択を素早く簡単に行うことができます。10cc全一ガラスシリンジを使用し、10倍のボリュームを得ることもできます。

シリンジ刻みネジを回転させて全一ガラスシリンジを装着/脱着します。また、10ccシリンジはカバーチューブに直接取り付けられています。使用中据え付けられたアプリケーションを、ご希望の位置に移動することもできます。



< 仕様 >

型番	OSK 55CB147		
最大デリバリー容量 (1mlシリンジにて)	500 μ l	ネット重量(kg)	1.35kg
高さ(cm)	9cm	グロス重量(kg)	1.92kg
横幅(cm)	12.7cm	標準付属品	全一ガラスシリンジ x1 皮下注射針 x2
長さ(cm)	15.2cm	オプション付属品	10cc全一ガラスシリンジ ステンレススチールスリーブ
プレート寸(cm)	10cm x 15cm		

OSK 55CB148 自動マイクロアプリケーション

< 特長 >

ガラス製のマイクロメーターシリンジにより80分注/分で注入できます。セレクトレバーの操作で、0.1 μ l ~ 1 μ l、1 μ l ~ 10 μ lの範囲で、迅速に分注容量を10段階に設定できます。電解薄膜が施されており、非鉄金属製です。



< 仕様 >

型番	OSK 55CB148
最大注入容量(μ l)	350 μ l
高さ(cm)	13cm
幅(cm)	23cm
全長(cm)	35cm
マイクロメーターユニット(cm) (ベースプレート含まず)	23 x 23 x 13cm
ネット重量(kg)	4.5kg
グロス重量(kg)	6.5kg
標準付属品	マイクロメーターシリンジ シリンジ 3/10mm x 25mm リング・フィンガースイッチ
オプション	10 μ lまでの10ccシリンジ・アダプター