

PIXIE Mini Press

錠剤成形用小型油圧プレス



Pixie 小型油圧プレス パッケージは、実験室でペレットを作成するために必要なすべてのコンポーネントを提供します。セット内容は、7mmダイセット、7mmカラー×2、ペレットホルダー、メノウ乳棒および35mm乳鉢セット、KBr粉末およびスパチュラを含みます。
すべての金型部品は硬質ステンレス鋼でできており、サンプルと接触する平行面は高品質なペレットを作成するため高精度に研磨されています。

特徴：

- 7mmダイセットで高品質な錠剤を成形
- 最大荷重:2.5ton
- 一体型で見やすい圧力ゲージ
- 簡単操作
- 省設置スペース



「Pixie」は、高品質のKBrペレットを作るための人間工学に基づいて設計されたポータブル油圧プレスです。

小型でありながら錠剤成形を、どなたでも力を入れずに簡単かつ容易に作成できます。

Pixieは設置面積が小さいため、ベンチスペースの限られた環境やグローブボックス内での使用も可能です。また保管性にも優れています。

赤外透過測定用のKBr錠剤法は、USP、ASTM、日本薬局方などいくつかのメソッドで標準化された手順によって必要とされます。油圧プレスでの錠剤成形は、作成された錠剤が均一で高品質なものとなり、測定スペクトルの再現性が得られる利点があります。

仕様：

最大荷重:2.5ton
プラテン直径:25.4mm
ダイセット許容高さ:22.1 ~ 40.0mm
ダイセット作業スペース:79.5mm
重量:4.5kg
サイズ:127.0x192.1x200.7mm (W x D x H)

ORDERING INFORMATION

品番	
181-1410	Pixie 小型油圧プレス パッケージ (本体、7mmダイセット、7mmカラー×2、ペレットホルダー、35mmメノウ乳鉢および乳棒、KBrパウダー(50g)、スパチュラ)
181-1400	Pixie 小型油圧プレス
161-1010	7mmダイセット
161-1018	7mmペレットホルダー
161-1011	7mmカラー
161-8010	KBrパウダー(100g)
161-5035	35mmメノウ乳鉢および乳棒

PIKE
TECHNOLOGIES

ST.JAPAN INC.
Innovative Technology and Products