OSK 50CB THT500 錠剤硬度計

錠剤の硬さ測定に加え、長さ、幅、厚さ、重量(オプション)まで測定できる 汎用性の高い錠剤破壊力試験機です。

【特徴】

- ・日本薬局方に準拠。
- ・7インチタッチスクリーンの直感的なユーザーインターフェース により、操作が簡単です。
- ・緊急時にハッチが開いた場合、運転は直ちに中断されます。
- ・両面使用可能なガイドプレートが付属し、様々な形のタブレットに対応できます。
- ・測定後のサンプル回収用の容器付。
- ・95%の材料をリサイクルアルミニウムを使用し、持続可能性を大幅に向上。
- ・ステータス・ライトを活用し、稼動状況を迅速に把握することができます。
- ・複数のTHT500を同時に使用する場合、クラウド管理システムにより、包括的にデータの 分析と監視が容易です。
- ・ソフトウェアPharmaSoft™により、ユーザー認証、システムログ、プロジェクト管理、 カスタムレポートなどの機能は、すべて指先で操作できます。



両面使えるガイドプレートで様々 なタブレットに対応



埋込式ハンドルで、持ち運びしや すいデザイン



ステータス・ライト 青: スタンバイ 緑: 正常 赤: 異常



フラットな面と溝有り面の、両面使える ガイドプレート



本体背面



型番	OSK 50CB THT500
直径/長さ/幅 測定範囲	1~36mm
分解能	0.01mm
測定単位	mm / inch
厚み 測定範囲	1∼36mm
分解能	0.01mm
測定単位	mm / inch
硬度 測定範囲	3∼500N
精度	+/-1N
測定単位	N、kg、kgf、lbf
荷重 設定範囲	10~200 N / 秒
速度 設定範囲	0.01~3mm / 秒
ソフトウェア	PharmaSoft™(FDA 21 CFR Part 11適合)
インターフェース	USB2.0 x 2
電源	AC100~240V, 50/60Hz 90W
寸法 (W×D×H)mm	320 x 155 x 130
重量	約9.5kg

【標準付属品】

- · OSK 50CB THT500
- ・精度確認デバイス
- 取扱説明書

【オプション】

- ・デジタルスケール(はかり)
- ・赤外線プリンター



精度確認デバイス



デジタルスケール (左)

OSK オガワ精機株式会社

〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9 TEL: 03-3200-0234, FAX: 03-3200-0373 Email: osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp

Ver. 1.1 2024/11/22