

# 製品情報

## 高さ測定およびスクライビング装置 Digimar 814 SR350

### 製品の特徴

- 最大3年の電池寿命
- 移動速度 1.5 m/s (60"/s)
- MarConnect データ出力：オプション
- USB
- OPTO RS232C
- デジマチック
  
- 高さ12 mmのハイコントラスト液晶ディスプレイ
- 頑丈で高耐久性のマシンベース
- 滑らかで均一な動きを生み出す硬化・ラップ仕上げの接触面
- スライドとレールは硬化ステンレス鋼製
- 位置決め・測定用ハンドホイール
- 微調整器
- ロックネジ
- 交換可能な測定チップとスクライバーチップ、超硬チップ

### 機能

RESET (表示値をゼロに設定), mm/inch, ABS (相対および絶対測定の切替), ロック/アンロック, プリセット (数値入力用), DATA (接続ケーブルによるデータ伝送), 自動オン/オフ

### パッケージ内容

スクライバー, バッテリー, 検査証明書, 取扱説明書, カートン

### 適用

- ワークピースのスクライビングと作成
- 高さと距離の測定



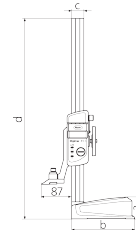
品目番号 4426100

### 技術データ

最大測定範囲	350
最大測定範囲	14
分解能	0.01 mm
分解能	0.0005 inch
誤差限界 $\mu\text{m}$	40
誤差限界 (in)	0.0016
データインタフェース	Opto RS-232C, デジマチック, USB
製品重量	7.00

### 寸法

寸法 b (mm)	180
寸法 a (mm)	62
寸法 c (mm)	35
寸法 d (mm)	580



### 付属品

注文番号	指定	製品名
4102357	データ接続ケーブル、USB	16 EXu
4102915	データケーブル Digimatic付き インタフェースアダプタ	16 EWd
4102410	データ接続ケーブルRS232C	16 EXr
4102230	受信器	e-Stick
4102231	送信機	16 EWe