

(株)ニコン

CNC画像測定システムiNEXIVVMAシリーズWideFOVModeliNEXIVVMA-2520



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

NIKON

商品名

CNC画像測定システムiNEXIVVMAシリーズWideFOVModel

型式

iNEXIV VMA-2520

品番

広視野測定・高さや深さのあるサンプルの安全な測定に優れた高性能システム
スタンダードストローク (250×200×200 mm)

スペック

カメラ：白黒1/3型CCD (プログレッシブスキャン)、
カラー1/3型CCD (プログレッシブスキャン/オプション)

最小表示：0.1 μ m

作動距離：73.5 mm (レーザーAF装着時63 mm)

測定精度：EUX, MPE EUY, MPE 2 + 8L / 1000 μ m

EUXY, MPE 3 + 8L / 1000 μ m

EUZ, MPE 3 + L / 50 μ m

測定範囲X軸：250mm

測定範囲Y軸：200mm

測定範囲Z軸：200mm

倍率/視野：0.35 ~ 3.5 \times / 13.3 \times 10 ~ 1.33 \times 1 mm

被検物最大質量：15 kg (精度保証値：5 kg)