

#### 通用规格

- 电源: 纽扣型氧化银电池SR44 (No.938882) 1个 (标准附件, 用于初次操作检查)
- 电池寿命: 通常使用情况下约2.4年
- 位置检出方式: 电磁感应式旋转编码器
- 标准附件: 量杆1件(不包括0 - 25mm型) 扳手(No.301336) 1件

#### 选件

- 连接线: 1m: No.05CZA662 2m: No.05CZA663
- USB直连数据输入工具: USB-ITN-B (2m): No.06AFM380B
- U-WAVE-T专用连接线: No.02AZD790B 160 mm 脚踏开关用: No.02AZE140B 详细信息参见A-27页



#### 测量数据无线通信系统 U-WAVE<sup>fr</sup>

- U-WAVE-TM数据发送装置: 264-622 (IP67型) 264-623 (蜂鸣器型)
- U-WAVE-TMB数据发送装置: Mitutoyo Bluetooth<sup>®</sup> U-WAVE 264-626 (IP67型) 264-627 (蜂鸣器型) 详细信息参见A-17页
- U-WAVE-TM/TMB连接装置: 02AZF310 (IP67型/蜂鸣器型通用) 详细信息参见A-17和A-19页

## 外径千分尺 406系列 — 数显直进式外径千分尺 OMV-MX

- 直进式测微螺杆。
- 测微螺杆直径 $\phi 6.35$ mm。
- 测量面为硬质合金。
- 带有恒定测力的装置。



#### 规格

货号	型号	测量范围(mm)	分辨力(mm)	最大允许误差 $J_{MPE}$ ( $\mu$ m)	平面度( $\mu$ m)	平行度( $\mu$ m)
406-250-30	OMV-25MX	0 - 25	0.001	$\pm 3$	0.3	3
406-251-30	OMV-50MX	25 - 50				
406-252-30	OMV-75MX	50 - 75		$\pm 4$		
406-253-30	OMV-100MX	75 - 100				

\* 关于OMV-MX的功能请参见B-8页的MDC-MX。本类型不属于防水规格。

#### 尺寸

