



ตรวจสอบสภาพการทำงานเครื่องจักร



# SKF Product Data Sheet

## ปากกาวัดอุณหภูมิรุ่น TMTD 200

### วัดอุณหภูมิได้อย่างแม่นยำในงานอุตสาหกรรมทั่วไป

ปากกาวัดอุณหภูมิของ SKF ใช้งานง่าย ทนทาน มีขนาดกะทัดรัด หัววัดอุณหภูมิที่ยึดหยุ่นแข็งแรงวัดค่าผิวสัมผัสได้อย่างแม่นยำ ปากกาวัดอุณหภูมิมาพร้อมกับช่องที่มีคลิปห้อยกับเข็มขัดสำหรับป้องกันและพกพาได้ง่าย เพื่อความสะดวกในการทำงาน

- ขนาดกะทัดรัด ได้รับการออกแบบให้ใช้งานได้ง่าย
- ช่วงอุณหภูมิตั้งแต่ -40 ถึง 200 °C
- เลือกอ่านค่าอุณหภูมิได้ในหน่วย °C และ °F
- ปลายหัววัดแบบยืดหยุ่น เพื่อการสัมผัสกับผิวงานที่ดีกว่า ทำให้วัดอุณหภูมิได้แม่นยำยิ่งขึ้น
- ได้รับการรับรองการกันฝุ่นและทนความชื้น IP65
- มีฟังก์ชันหยุดค่าแสดงอุณหภูมิสูงสุด
- มีฟังก์ชันปิดการทำงานอัตโนมัติ
- อัตราการสิ้นเปลืองพลังงานต่ำมาก



#### ข้อมูลทางเทคนิค

รหัสสินค้า	TMTD 200		
รายละเอียด	ปากกาวัดอุณหภูมิ	อายุแบตเตอรี่เฉลี่ย	4,000 ชั่วโมง
ช่วงอุณหภูมิวัดค่า	-40 ถึง 200 °C	การปิดเครื่อง	กดปุ่มหรืออัตโนมัติหลังใช้งาน 5 นาที
ความแม่นยำอิเล็กทรอนิกส์	≤ 0.5 °C	จอแสดงค่า	อุณหภูมิ °C, °F อุณหภูมิสูงสุด เดือนอุณหภูมินอกช่วงวัดค่า เดือนหัววัดเสียหาย แบตเตอรี่ต่ำ
ความละเอียดแสดงค่า	1 °C	IP rate	IP 65
หัววัดอุณหภูมิ	K-type	ระยะตกหล่น	1 เมตร
มิติขนาด	163 × 50 × 21 มม.	ช่วงอุณหภูมิแวดล้อม	0 °C ถึง +50 °C
น้ำหนัก	95 กรัม		
แบตเตอรี่	ถ่าน AAA (LR03) 3 ก้อน		

#### SKF Maintenance Products

© Copyright SKF 2006/05

www.mapro.skf.com  
www.skf.co.th

ด้วยนโยบายในการพัฒนาผลิตภัณฑ์อย่างต่อเนื่อง บริษัทฯของสวีเดนลิข้ในการเปลี่ยนแปลง  
คุณสมบัติทางเทคนิคข้างต้นโดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้า

