

滑止め加工付き ロータリー形ウエットフィルム膜厚計

商品コード:023



ぬれ膜厚の測定に使用します。くし形に比べ精度の高い膜厚管理が行えます。その分、破壊される面積が多くなります。精度は $\pm 2.5\% + 1\mu\text{m}$ 。ウエット状の塗膜の上に本体を置き、ホイール部分を手で持ってゆっくりと回転させると、塗料がついている部分とついていない部分が確認できます。中央輪に塗料が付いた一番大きな数値がウエット膜厚となります。測定時にスリップしないように外側の輪に滑止め加工（ギザギザの加工）がされています。豊富なラインナップから測定レンジを選んで下さい。

関連規格

JIS-K5600-1-7 ぬれ膜厚の測定
ISO 2808-7A

内容

滑止め加工付きロータリー形ウエットフィルム
膜厚計 本体×1、英文校正証明書付き

製品仕様

大きさ 約50mm ϕ ×20mm
重さ 約160g



商品名	商品コード	内容
滑止め加工付き ロータリー形ウエットフィルム膜厚計0-25	023-1	測定レンジ0-25 μm 目盛:1 μm 刻み 英文校正証明書付き
滑止め加工付き ロータリー形ウエットフィルム膜厚計0-50	023-2	測定レンジ0-50 μm 目盛:2 μm 刻み 英文校正証明書付き
滑止め加工付き ロータリー形ウエットフィルム膜厚計0-125	023-3	測定レンジ0-125 μm 目盛:5 μm 刻み 英文校正証明書付き
滑止め加工付き ロータリー形ウエットフィルム膜厚計0-250	023-4	測定レンジ0-250 μm 目盛:10 μm 刻み 英文校正証明書付き
滑止め加工付き ロータリー形ウエットフィルム膜厚計0-500	023-5	測定レンジ0-500 μm 目盛:20 μm 刻み 英文校正証明書付き
023シリーズ ロータリー形 ウエットフィルム膜厚計専用手持ちハンドル	023-99	手持ち部分約150mm023シリーズに 取付けて使用します。

ロータリー形ウエットフィルム膜厚計

商品コード:060

ぬれ膜厚の測定に使用します。くし形に比べ精度の高い膜厚管理が行えます。その分、破壊される面積が多くなります。精度は $\pm 5\mu\text{m}$ 。ウエット状の塗膜の上に本体を置き、ホイール部分を手で持ってゆっくりと回転させると、塗料がついている部分とついていない部分が確認できます。中央輪に塗料が付いた一番大きな数値がウエット膜厚となります。豊富なラインナップから測定レンジを選んで下さい。

関連規格

JIS-K5600-1-7 ぬれ膜厚の測定
ISO 2808-7A

内容

ロータリー形ウエットフィルム膜厚計 本体×1

製品仕様

大きさ 約50mm ϕ ×15mm
重さ 約135g



商品名	商品コード	仕様
ロータリー形ウエットフィルム膜厚計0-100	060-1	測定レンジ0-100 μm 目盛:5 μm 刻み
ロータリー形ウエットフィルム膜厚計0-200	060-2	測定レンジ0-200 μm 目盛:10 μm 刻み
ロータリー形ウエットフィルム膜厚計0-300	060-3	測定レンジ0-300 μm 目盛:15 μm 刻み
ロータリー形ウエットフィルム膜厚計0-500	060-4	測定レンジ0-500 μm 目盛:25 μm 刻み
ロータリー形ウエットフィルム膜厚計0-1000	060-5	測定レンジ0-1000 μm 目盛:50 μm 刻み

