

DỤNG CỤ ĐO CHÍNH XÁC / THƯỚC ĐO ĐỘ DÀY

Dụng cụ đo chính xác / Thước đo độ dày



THƯỚC ĐO ĐỘ DÀY SERIES 7

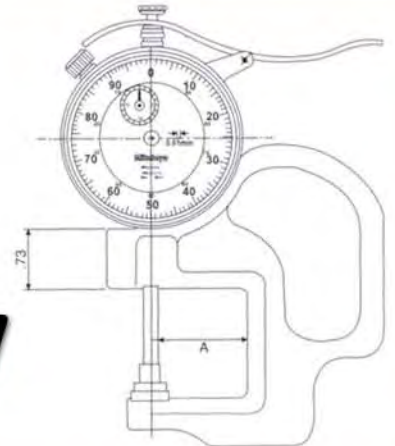
Thước đo độ dày đồng hồ giúp đo độ dày của vật thể một cách nhanh chóng và chính xác với thao tác hết sức đơn giản. Có nhiều mẫu đồng hồ đo với nhiều dải đo khác nhau.



Mitutoyo
MADE IN JAPAN

Mitutoyo

SIEUTHITHIETBI
năm
BẢO HÀNH



THÔNG SỐ KỸ THUẬT:

Metric				
Phạm vi đo	Model	Mã đặt hàng	Độ chia	Khe hẹp
0 - 10mm	7301	MTO-301-023	0.01mm	30mm
0 - 10mm	7321	MTO-321-024	0.01mm	120mm

THƯỚC ĐO ĐỘ DÀY ĐIỆN TỬ SERIES 547

ĐẶC TÍNH:

Dải đo rộng áp dụng được trên nhiều bề mặt đo khác nhau như mặt phẳng, hay cong...
Thước đo độ dày series 547-400 có thể đo được các bề mặt mỏng như giấy, phim, dây dẫn, lá kim loại hay những chất liệu tương tự vậy. Thước được nhập khẩu trực tiếp từ Nhật Bản cho nên chất lượng đạt chuẩn cao về độ chính xác cũng như độ bền của nó.

SIEUTHITHIETBI
năm
BẢO HÀNH

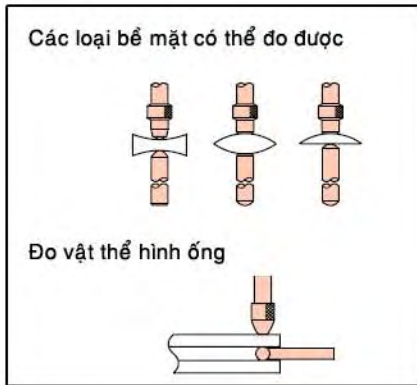


547-300

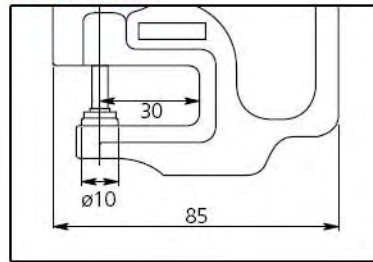


547-400

Metric			
Phạm vi đo	Model	Độ chia	Khe hẹp
0 - 12mm	547-400	0.001mm	30mm
0 - 10mm	547-300	0.01mm	30mm



KÍCH THƯỚC:



10mm THƯỚC ĐO ĐỘ DÀY ĐIỆN TỬ MODEL 2728 701



HOREX®

SIEUTHITHIETBI
năm
BẢO HÀNH

Đặc tính:

Khung thước được đúc từ sắt
Đầu đo và cân bấm làm từ thép không gỉ, bền, chính xác là tiêu chí hàng đầu của nhà sản xuất. Được đựng trong hộp cẩn thận.

Thông số kỹ thuật:

Phạm vi đo: 0 - 10mm
Độ chia: 0.01mm
Độ sâu của khung: 25mm
Điểm tiếp xúc: 10mm
Mã đặt hàng: PRE-272-037



THƯỚC ĐO LỖ SERIES 511

Điểm tiếp xúc làm từ hợp kim tạo độ bền chắc chắn. Đồng hồ số được phủ một lớp bảo vệ. Các đầu nối có thể được cố định cho việc đo dễ dàng.

Metric		
Phạm vi đo	Model	Độ chia
50 - 100mm	511-173	0.01mm
160 - 250mm	511-176	0.01mm