

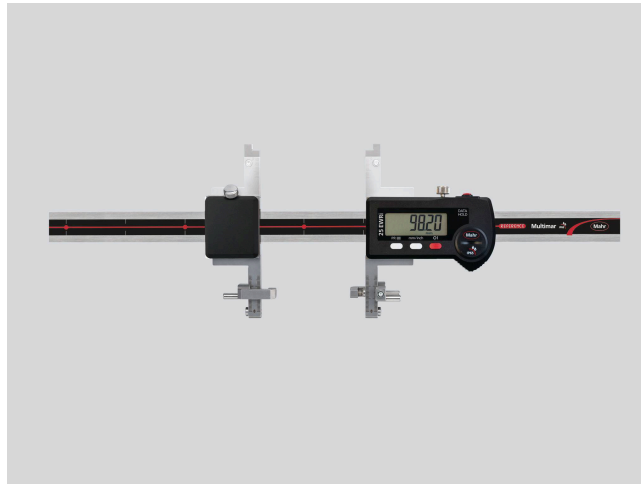
# Información de productos

## Pie de rey universal digital Multimar 25 EWRi

### Propiedades del producto

- Adaptable de forma individual a la tarea de medición de que se trate a través de accesorios modulares (opcional)
- Indicador digital legible en todo momento, pues los elementos de medición pueden montarse en la parte superior o en la inferior
- Rango de aplicación ampliable girando los brazos de medición
- Los dos soportes del brazo de medición pueden moverse por la regla para un equilibrio óptimo, lo que resulta útil sobre todo en pequeñas dimensiones
- Guía y regla inoxidable y templadas

N.º de referencia: **4119051**



### Aplicación

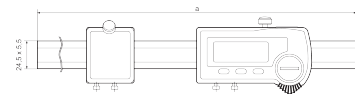
- Para la medición de:
- Diámetros exteriores e interiores
  - Ruedas de centrado
  - Piezas estrechas
  - Conos exteriores e interiores
  - Colas de milano
  - Muestras
  - Distancias entre agujeros

### Datos técnicos

<b>Campo de aplicación exterior</b>	0 - 600
<b>Límite de error (mm)</b>	0.03
<b>Tipo de pila</b>	CR 2032 (3 V litio)

### Dimensiones

<b>Dimensión a en mm</b>	790
--------------------------	-----



# Información de productos

## Pie de rey universal digital Multimar 25 EWRI

### Accesorios

N.º de referencia	Denominación	Tipo de producto
4102220	Receptor inalámbrico para aparatos de medición con Integrated Wireless	i-Stick
4503030	Piezas de alojamiento	844 Tma
4503031	Piezas de alojamiento	844 Tmi
4503024	Brazos de medición	844 Te
4503025	Brazos de medición	844 Te
4503026	Brazos de medición	844 Te
4503027	Brazos de medición	844 Te
4503109	Topes de profundidad para brazos de medición 844 Tma, 844 Tmi, 844 Te	844 Tw
4119010	Puntas de medición para distancias entre taladros	25 Eba
4119011	Puntas de medición para distancias entre taladros	25 Eba