



## Pied à coulisse

En acier inoxydable. Becs de mesure et règle trempés et stabilisés. Divisions millimétriques sur plage chromée mate. Comparateur antichocs à double effet. Cadran tournant Ø 32 mm avec blocage. Lecture: 0.02 mm. **1 tour de cadran = 2 mm.** Etendue de mesure: 0 - 150 mm. Longueur: 220 mm.

## Schieblehre

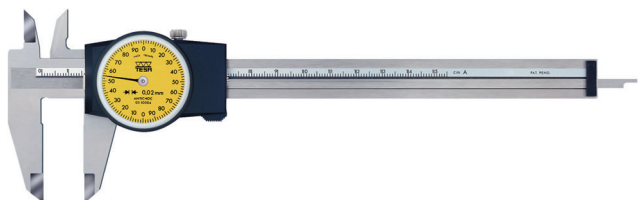
Aus rostfreiem Stahl. Messspitzen und Lineal gehärtet und stabilisiert. Millimeterskala auf mattverchromtem Grund. Stossgesicherte Messuhr. Dreh- und feststellbare Rundskala Ø 32 mm. Ablesung: 0.02 mm. **1 Zeigerumdrehung = 2 mm.** Messbereich: 0 - 150 mm. Länge 220 mm.

## Sliding caliper

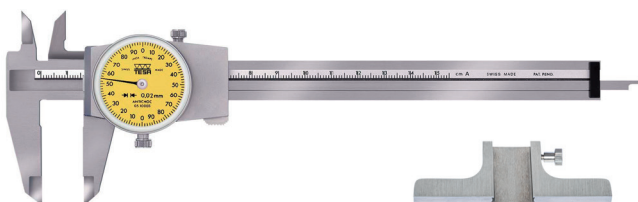
In stainless steel. Hardened and stabilized steel jaws and rule. Mat chromed graduation scale in mm. Shock-proof dial gauge double effect. Rotating dial Ø 32 mm with locking device. Reading: 0.02 mm. **1 turn of hand = 2 mm.** Range: 0 - 150 mm. Length: 220 mm.

## Pié de rey

En acero inoxidable. Picos de medidas y regla templados y estabilizados. Divisiones milimétricas sobre superficie mate. Comparador anti-choque doble efecto. Esfera giratoria Ø 32 mm con bloqueo. Lectura 0.02 mm. **1 vuelta de aguja = 2 mm.** Amplitud de medida: 0 - 150 mm. Largura 220 mm.



6349	330 gr.	Pce Fr.
------	---------	---------



Dito: mais **1 tour de cadran = 1 mm.**  
Livré avec butée de profondeurs.  
Dito: aber **1 Zeigerumdrehung = 1 mm.**  
Geliefert mit Tiefenlehreanschlag.  
Dito: but **1 turn of hand = 1 mm.**  
Supplied with depth stop gauge.  
Dito: pero **1 vuelta de aguja = 1 mm.**  
Entregado con tope de profundidad.



6665	440 gr.	Pce Fr.
------	---------	---------

## Pied à coulisse LCD

Affichage numérique LCD. Lecture: 0.01 mm - 0.0005 inches. Etendue de mesure: 0 - 150 mm - 0 - 6 inches. Température d'utilisation 10° - 40° C. Température de stockage - 20° - 60° C. Longueur: 225 mm. Livré avec: 2 batteries non rechargeables (temps d'utilisation 5000 heures), 1 mode d'emploi.

## LCD Schieblehre

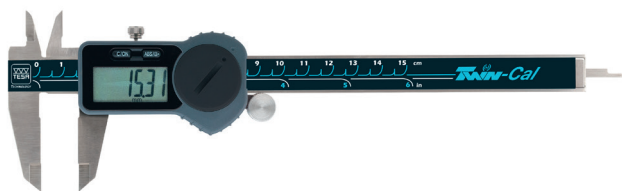
Numerische LCD-Anzeige. Ablesung: 0.01 mm - 0.0005 inches. Messbereich: 0 - 150 mm - 0 - 6 inches. Gebrauchs-Temperatur 10° - 40° C. Lagertemperatur - 20° - 60° C. Länge: 225 mm. Wird geliefert mit: 2 nicht aufladbaren Batterien (Verwendungszeit 5000 Stunden), 1 Gebrauchsanweisung.

## Sliding caliper LCD

LCD digital display. Reading: 0.01 mm - 0.0005 inches. Range: 0 - 150 mm - 6 inches. Working temperature 10° - 40° C. Stocking temperature - 20° - 60° C. Length: 225 mm. Supplied with: 2 non-rechargeables batteries (5000 hours), 1 instructions for use.

## Pié de rey LCD

Lectura numerica LCD. Lectura 0.01 mm - 0.0005 inches. Amplitud de medida: 0 - 150 mm - 0 - 6 inches. Temperatura de utilización 10° - 40° C. Temperatura de almacenado - 20° - 60° C. Largura: 225 mm. Entrega con: 2 pilas recargables (tiempo de utilización 5000 horas), 1 modo de empleo.



6774	330 gr.	Pce Fr.
------	---------	---------