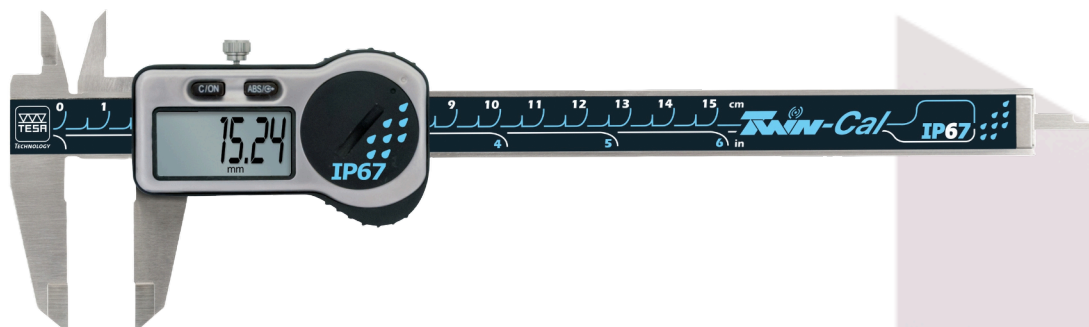


Pied à coulisse universel digital, 150 mm, TESA-CAL IP67, tige carrée, sans entraînement

Numéro d'article : 00530140



INSTRUMENT

- Guidage parfait du coulisseau pour une glisse douce et régulière
- Construction robuste de manière à garantir une longévité et stabilité des résultats dans la durée
- Haut degré de protection contre liquides et poussières (y compris avec bouchon d'envoi de données connecté)

MESURE

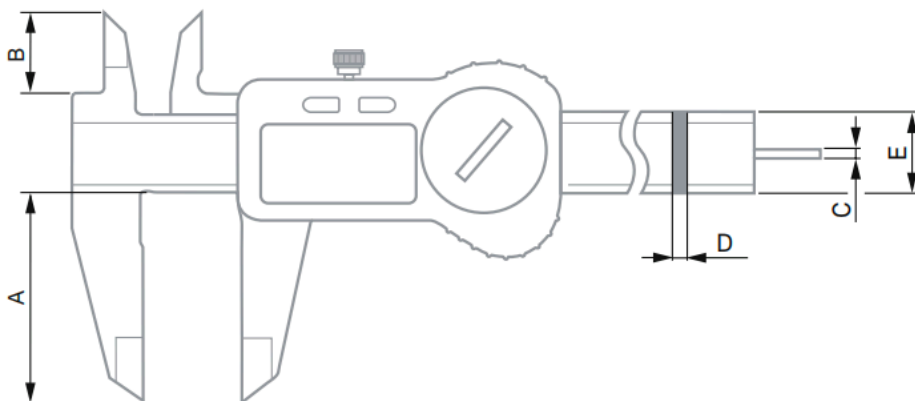
- Confort de lecture avec grand écran à haut contraste
- Prise en main agréable avec gomme «SoftTouch» (modèles TWIN-CAL)

AUTONOMIE

- Longue durée de vie de la batterie évitant des changements trop fréquents

121€ UHT

Pack de 3 pces 326,70€ HT
soit 108,90€ UHT



Désignation courte	TESA-CAL IP67, 150 mm
Désignation complète	Pied à coulisse universel digital, 150 mm, TESA-CAL IP67, tige carrée, sans entraînement
Etendue de mesure [mm]	0 ÷ 150
Etendue de mesure [in]	0 ÷ 6
Résolution [mm]	0,01
Résolution [in]	.0005
Dimension A [mm]	40
Dimension B [mm]	16
Dimension C [mm]	1,3 x 1,8
Dimension D [mm]	3,2
Dimension E [mm]	15,5
Entraînement	Sans
Tige de profondeur	Carrée
Degré de protection	IP67
Poids [g]	157
Pile bouton CR2032	
Numéro d'article	01961000