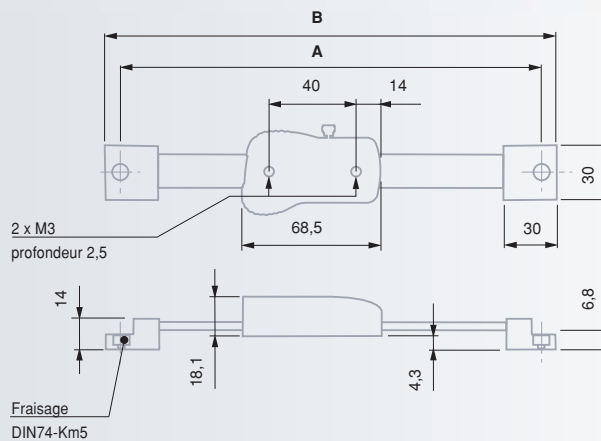


Règle horizontale TESA IP67

Pour la mesure et la vérification de tout type de montage sur des gabarits, des instruments destinés au pré réglage des outillages ou des machines. Leurs possibilités de montage permettent une utilisation dans n'importe quelle position.



No

mm

in

A mm

B mm

No	mm	in	A mm	B mm
00530271	0 ÷ 150	0 ÷ 6	265	278
00530272	0 ÷ 200	0 ÷ 8	315	328
00530273	0 ÷ 300	0 ÷ 12	415	428
00530274	0 ÷ 600	0 ÷ 24	725	738
00530275	0 ÷ 1000	0 ÷ 40	1135	1148

Accessoire en option

01961000 Pile au lithium 3V, 190 mAh, type CR 2032.
Câbles de liaison, voir chapitre N.



✓



Norme constructeur



Voir tableau



0,01 mm
0.0005 in



LCD, 7 mm



Zéro flottant



Blocage de l'affichage



Commutation mm / in



Erreur max. tolérée (page A-2)



Règle à divisions incrémentales, magnétique



> 1,8 m / s



RS 232 opto-couplée, mono et bidirectionnelle



Acier inoxydable trempé



Pile au lithium 3 V, CR 2032



≈ 1,5 a
(≈ 2000 h / a)



Mode veille après 10 min, arrêt complet automatique après 2 h



10°C à 40°C



-10°C à 60°C



100%



Protection IP67 (CEI 60529)



EN 50081-1
EN 50082-1



Conditionnement pour le transport



Numéro d'identification



Rapport de contrôle avec déclaration de conformité