

Banc d'essai manuel vertical

Les bancs d'essais manuels et motorisés IMADA assurent des conditions de mesure cohérentes en minimisant l'erreur extérieure. La combinaison d'un dynamomètre avec un banc d'essai donne une direction et une vitesse de mesure uniformes et permet d'obtenir des mesures précises ayant une grande reproductibilité, sur une large gamme d'applications.

Nota : Les bancs d'essais sont proposés sans les dynamomètres

MSF



Caractéristiques :

- ✓ Petit banc compact fixe et portatif
- ✓ Capacité : 50 N (5 kgf)
- ✓ Course : 80 mm
- ✓ 1 tour : 18 mm
- ✓ Poids : 1,2 Kg
- ✓ Dimensions : 110 x 81 x H 204 mm

Code	Modèle
46 15 20070	MSF-50N

- ✓ Bancs d'essai compact et léger pour faibles charges.
- ✓ Réalise diverses mesures avec des fixations variées.
- ✓ Règle digitale en option possible la référence devient
- ✓ MSL-50N

KV-50N



Caractéristiques :

- ✓ Banc d'essai à manivelle
- ✓ Capacité : 50 N (kgf)
- ✓ Course : 70 mm
- ✓ 1 tour : 1mm
- ✓ Poids : 2 kg
- ✓ Dimensions : 140 x 180 x H 220 mm
- ✓ Option règle digitale

Code	Référence
46 15 20000	KV-50 N
46 15 20050	KV-50 N-S avec règle digitale

SVL-1000N



Caractéristiques :

- ✓ Banc d'essai à levier
- ✓ Permet d'effectuer les mesures avec une grande maniabilité en traction et compression
- ✓ Capacité : 1000N (100 kgf)
- ✓ Course : 60 mm
- ✓ Déplacement réglable 0-263 mm avec butée d'arrêt
- ✓ Poids : 7,3 kg
- ✓ Dimensions : 200 x 280 x H 410 mm
- ✓ Option : Version S : règle digitale
Version L : extension de 200 mm
(H 610 mm, course 463 mm)

Code	Référence
46 15 20110	SVL-1000N
46 15 20115	SVL-1000N-L
46 15 20120	SVL-1000N-S
46 15 20125	SVL-1000N-LS