

# Dynamometre mécanique SAUTER FA



## Dynamomètre mécanique pour mesure de traction et compression

### Caractéristiques

- **Echelle duale:** indication parallèle de Newton et kg
- **Cadran rotatif** pour ajustement à zéro
- **Fonction Peak-Hold:** avec l'aide d'une aiguille témoin pour enregistrer les pics
- Peut être fixé sur tous les bancs d'essai
- Position à zéro de la visualisation en appuyant sur un bouton
- **1** Livré avec sa mallette de transport
- **2** Accessoires standard: voir illustration, barre de rallonge: 90 mm

### Caractéristiques techniques

- Précision: 1 % du [Max]
- Dimensions LxPxH 232x60x51 mm
- Poids net env. 0,6 kg

#### EN SÉRIE



#### OPTION



Modèle	Plage de mesure [Max] N	Lecture [d] N	Option Cert. d'étalonnage ISO	
			ISO KERN	
SAUTER				
FA 10.	10	0,05	961-161	
FA 20.	20	0,1	961-161	
FA 30.	30	0,2	961-161	
FA 50.	50	0,25	961-161	
FA 100.	100	0,5	961-161	
FA 200.	200	1	961-161	
FA 300.	300	2	961-161	
FA 500.	500	2,5	961-161	