



Les ensembles tout-en-un, pratiques pour des essais rapides et faciles

FH 500S71

- Tout-en-un : dynamomètre numérique avec pince
- Pour des essais rapides et faciles pour des forces jusqu'à 500 N
- · Pas besoin d'assembler ni de configurer les pièces, ce qui fait économiser du temps et de l'argent
- Pour les mesures des forces de traction et de compression

Accessoires

· Logiciel de transmission des données avec enregistrement graphique de la courbe de mesure, logiciel force-temps, SAUTER AFH FAST

TVL 500FHS71

- Tout-en-un : banc d'essai avec dynamomètre numérique et 2 pinces
- Pour les essais manuels avec un pas de la broche de 3 mm/rotation et pour les forces jusqu'à 500 N
- · Pas besoin d'assembler ni de configurer les pièces, ce qui fait économiser du temps et de l'argent
- Pour les mesures des forces de traction et de compression

Accessoires

- · Système de mesure linéaire digital, plage de mesure 200 mm, lecture 0,01 mm, pour détails voir page 39, SAUTER LB 200-2
- Montage d'un dispositif de mesure de longueur LB sur un banc d'essai SAUTER en usine, SAUTER LB-A02
- · Logiciel de transmission des données avec enregistrement graphique de la courbe de mesure, logiciel force-temps, SAUTER AFH FAST Logiciel Force/course, uniquement en liaison avec SAUTER LB, SAUTER AFH FD

DE SÉRIE





























Modèle	Plague de mesure		Inclus à _ la livrasion _	Option Certificat d'étalonnage DAkkS		
				Force de traction	Force de compression	Force de traction/compression
SAUTER	[Max] N	[d] N		DAkkS KERN	DAkkS KERN	DAkkS KERN
FH 500S71	500	0,1	1× FH 500 1× AE 500	963-161	963-261	963-361
TVL 500FHS71	500	0,1	1× TVL 1× FH 500 2× AE 500	963-161	963-261	963-361