



LIGNES DE LABORATOIRE

VISCOMÈTRE



Kalstein

Un accompagnement différent, à votre service



Avantages et soutien

Chez Kalstein France, nous avons à cœur de satisfaire pleinement nos clients, c'est pourquoi nous fournissons des services à valeur ajoutée du plus haut niveau basés sur notre expertise..



Inductions et formations en ligne

Où que vous soyez dans le monde, recevez votre initiation ou votre formation de la part de notre équipe d'ingénieurs dévoués.



Réponse rapide

Notre équipe est toujours disponible pour répondre à toutes vos questions, afin de vous aider dans toutes les situations.



#Letsgivemore ♥

Grâce à votre achat, un don sera fait à une fondation à but non lucratif qui lutte contre le cancer du sein et aide les communautés les plus vulnérables.



Support technique

Bénéficiez de conseils personnalisés pour une maintenance préventive et corrective de vos équipements, grâce à nos manuels et articles Kalstein, aux catalogues spéciaux et aux tutoriels vidéo.



Logistique d'expédition

Nous prenons en charge toute la logistique nécessaire à l'expédition de vos produits, que ce soit par voie maritime, terrestre ou aérienne.



Kalstein Worldwide

Avec plus de 25 ans de croissance avec nos clients, le contenu moderne et multiformat de Kalstein est aujourd'hui présent dans plus de 10 pays.



KALSTEIN® Viscomètre

Viscomètre numérique automatique Brookfield

Modelé YR05859 // YR05860



Description du produit:

- ✓ Gamme des broches nos 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7: 10-13 000 000 cp
- ✓ Plage d'essai comprise entre 10 et 13 000 000 mPa (c.c.)
- ✓ Haute précision
- ✓ Détection automatique
- ✓ Facile à utiliser

Pièces jointes:

- ✓ N° 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
Sans araignée
- ✓ Adaptateur
- ✓ Capteur de température
- ✓ Cadre de protection
- ✓ Plaque de base
- ✓ Cadre ascendant
- ✓ Manuel anglais
- ✓ Espagnol hexagonal
- ✓ Armature solide



Modèle	YR05859	YR05860
Gamme de mesures	10-13,000,000 mpa.s (cp)	
Afficher	LCD	
Spécification des broches	No. 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 Note: Plus le nombre de fuseaux est élevé, plus la valeur de mesure est grande	
Vitesse de rotation des broches	0,3 / 0,6 / 0,5 / 3 / 6 / 12 / 30 / 60 tr/min avec 1, 2, 3, 4# broches 0.5 / 1 / 2 / 2.5 / 4 / 5 / 10 / 20 / 50 / 100 rpm/min. avec 5, 6, 7# broches	
Interface	Interface d'imprimante	
	Interface informatique	
	Interface de capteur de température	
Commutateur automatique	Sélection libre d'une vitesse de rotation appropriée ou d'un nombre de fuseaux.	
Curseur stable	Curseur de type bande complètement chargé affiché lors de la lecture pratiquement stable	
Tolérance de mesure	± 1%	
Condition de travail	Température de 5 à 35 degrés	
	Humidité relative inférieure ou égale à 80 %	
Dimension extérieure (mm)	370×325×280 mm	
Emballage (mm)	400×360×310 mm	
Net Weight (kg)	6.8 kg	
Gross Weight (kg)	9 kg	
Renseignements supplémentaires	0.3,0.6,1.5,3,6,12,30,60 rpm/min	0.5,1,2,2.5,4,5,10,20,50,100 rpm/min
Mpa.S	10-13,000,000 cps	



#Let'sgivemore ♥

Thanks to your purchase, a donation is made to a non-profit foundation that fights against cancer and helps vulnerable communities.



All rights reserved © KALSTEIN France S. A. S.,
Optimum Business Center 450 Rue Baden Powell,
• 34000 Montpellier, France.
Tél: +33 467 158849 / +33 680760710 / +33 663810023
https://kalstein.eu
KALSTEIN FRANCE, S.A. S





Kalstein.

Un accompagnement différent, à votre service

#LETSGIVEMORE 

**AVEC
L'ACQUISITION
D'UN
ÉQUIPEMENT
KALSTEIN**

VOUS APPORTEZ UNE
CONTRIBUTION :



**Fundación
Jacinto Convit**

<https://www.jacintoconvit.org/>



<https://onetreepanted.org>



Humatem

Solidarité et coopération
biomédicale

<https://www.humatem.org/>



**MANIAPURE
FOUNDATION USA**

<https://www.maniapurefoundation.org/>

Articles Kalstein

(Réseaux sociaux et sites web officiels)



Kalstein Blog
Not just be informed, be fully informed
The 3 articles of the week!
Read more on Kalstein's social medias or official websites
<https://kalstein.eu/articles>



1
Read this ARTICLE NOW
How does the climate affect your microscope?
microscope is an instrument used for observing small objects. It is used in various fields of science and industry. This is a common question asked for...
Kalstein Blog
Article of the week:
How does the climate affect your microscope?
Read more on Kalstein's social medias or official websites
<https://kalstein.eu/articles>



2
Read this ARTICLE NOW
What is the importance of the laboratory refrigerator?
Refrigerator is a device used for storing and preserving food. It is one of the most common pieces of equipment used in laboratories. This is a common question asked for...
Kalstein Blog
Article of the week:
What is the importance of the laboratory refrigerator?
Read more on Kalstein's social medias or official websites
<https://kalstein.eu/articles>

Vidéos de formation Kalstein

(Chaîne Youtube et sites web officiels)



Kalstein France - Jacinto Convit Foundation / Allianc...

23 views • 3 years ago



Kalstein's Microscopes

445 views • 1 week ago



PARIS - FRANCE
HEADQUARTER

2 Rue Jean Lantier
75001 Paris - France

Tlf: +33 (0) 01 78 95 87 89

Cel: +33 (0) 6 80 76 07 10

sales@kalstein.eu

<https://kalstein.eu/>

<https://www.kalstein.fr/>

