



Le viscosimètre rotatif analogique 801 de Nahita est un instrument idéal pour la détermination de la viscosité moyenne de différents types de fluides tels que les huiles alimentaires, les lubrifiants, les peintures, les vernis et autres produits similaires..



- 1 | Il possède 4 vitesses de rotation et est équipé de 4 rotors qui permettent à l'utilisateur de sélectionner les conditions les plus appropriées en fonction de la viscosité du liquide à analyser.
- 2 | Grâce à sa conception, le viscosimètre 801 est stable, efficace et confortable à utiliser.
- 3 | La base est dotée de 3 pieds filetés pour une mise à niveau parfaite de l'équipement, tandis que la colonne solide avec système de crémaillère et la pince de tête avec vis et guide permettent de positionner facilement la tête à la hauteur souhaitée, en assurant une bonne stabilité.
- 4 | En plus, le dispositif de basculement pour le serrage de la broche facilite le travail et augmente l'efficacité de l'instrument.
- 5 | L'équipement est fourni dans une solide valise métallique pour le garder toujours bien emballé et en parfaites conditions d'utilisation.

Référence	KNB001
Modèle	801
Gamme viscosité	10-100000 mPa·s (cp)
Précision	1%
Rotors	n° 1, 2, 3, 4
Vitesse moteur	6, 12, 30 ou 60 rpm
Tolerance	± 5% (en liquides newtoniens)