

TESS® FAMILY : UNE CONNECTIVITÉ PARFAITE, QUEL QUE SOIT VOTRE PROCESS

• Ports Ethernet et RS232, Protocole OMA/DCS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	TESS	E-TESS	L-TESS
DIMENSIONS	L280 x P285 x H180 mm	L280 x P450 x H180 mm (écran ouvert) L280 x P295 x H180 mm (écran fermé)	L390 x P310 x H490 mm
POIDS	7,5 Kg	8 Kg	11,4 Kg
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE	250 W	250 W	250 W
TENSION D'ALIMENTATION	240-100 V~ 60/50 Hz 5-3 A	240-100 V~ 60/50 Hz 5-3 A	240-100 V~ 60/50 Hz 5-3 A

Dans un souci d'amélioration, les photos et spécifications ne sont pas contractuelles et sont sujettes à modifications sans préavis. TESS®, E-TESS™, L-TESS™ et Essibox sont des marques de Essilor International.



Division Instruments
64 bis, avenue Aubert
94306 Vincennes Cedex France
Tel.: 33 (0)1 72 94 71 00
Fax: 33 (0)1 72 94 70 27
www.essilor-instruments.com

VOTRE CONTACT

" PARCE QU'UN MONTAGE PARFAIT DÉMARRE PAR UNE LECTURE PARFAITE. "

CHOISI PAR
15 000 PROFESSIONNELS
DANS LE MONDE



TESS® FAMILY LE CHOIX PRÉCIS DES PROFESSIONNELS PRÉCIS



TESS®

À CHAQUE TYPE D'UTILISATION SON LECTEUR TESS

Vous cherchez un lecteur précis à intégrer dans votre atelier ou en magasin pour la commande des verres ? Une solution pointue pour votre meulage à distance ? Un partenaire solide pour améliorer votre productivité ? Conçus sur la base d'une technologie fiable et brevetée, les lecteurs Tess assurent des performances et des résultats exceptionnels.

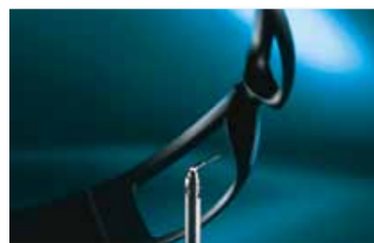
AU PLUS PRÈS DE TOUS VOS IMPÉRATIFS POUR LE TAILLAGE À DISTANCE



TOUT CE QUE VOUS ATTENDEZ D'UN LECTEUR IDÉAL

Lecture binoculaire de toutes les formes, même les plus complexes et les cambrées.

- **Suivi optimal des drageoirs** sans déformation de la monture, grâce au design incliné et breveté du palpeur.
- **Adaptation du cycle de lecture** à la forme et à l'épaisseur de la monture. Reconnaissance automatique du matériau.
- **Grande précision** des données. Optimal pour le meulage à distance.
- **Conception robuste. Stabilité des mesures** dans le temps. Faible fréquence d'étalonnage.
- **Compatibilité avec le protocole OMA** - Intégration simplifiée dans un réseau Essibox.
- Mémoire intégrée de **200 formes**.
- **Lecteur de code-barres** en option.



VOTRE PRODUCTIVITÉ A TROUVÉ SON NOUVEAU PARTENAIRE AU QUOTIDIEN



PLUS DE CONFORT POUR UN RYTHME PLUS INTENSIF

En addition à toutes les performances du lecteur E-Tess, la version L-Tess offre :

- **Confort d'utilisation optimisé pour une position naturelle du cou et du dos** : écran tactile rehaussé et inclinable.
- **Durabilité** : résistance accrue des moteurs pour les usages intensifs.



UN ÉCRAN TACTILE POUR MIEUX VISUALISER

En addition à toutes les performances du lecteur Tess, la version E-Tess offre :

- **Visualisation de la forme à l'échelle 1:1** pour valider les formes scannées en toute simplicité.
- **Large choix de modification de formes** : cotes B et 1/2 B, cotes A et 1/2 A et homothétie.
- Mémoire étendue à **1 000 formes**.



CHOISISSEZ VOTRE LECTEUR TESS®

	HAUTE PRÉCISION	MÉMOIRE DE FORMES	CONNECTIVITÉ	MONTURES CAMBRÉES	MODIFICATION DE FORMES	CONFORT D'UTILISATION	USAGE INTENSIF
TESS	High Accuracy	200	OMA	9			
E-TESS	High Accuracy	1000	OMA	9	+	+	
L-TESS	High Accuracy	1000	OMA	9	+	+	+