

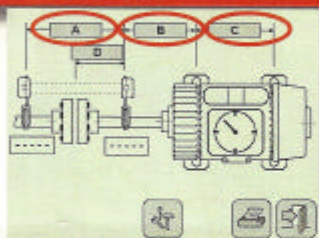
# AUJOURD'HUI COMMENT ALIGNEZ VOUS ?

Le lignage avec un système Fixturlaser Shaft 100 ou 200 – rapide, simple et précis

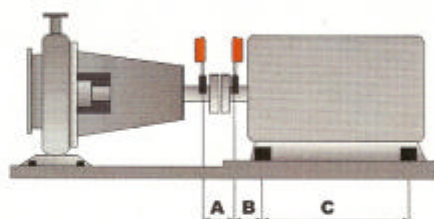
Avec un système Fixturlaser Shaft 100 ou 200 vous êtes guidés pas à pas, tout au long du lignage grâce à la représentation graphique.

Le contrôle, le réglage et l'archivage des résultats réalisés de façon rapide, simple et précise est devenu réalité.

1. Renseignez les distances A, B et C en pressant les icônes affichées à l'écran

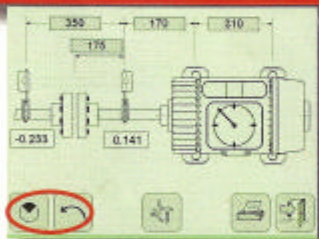


1.



Pour exécuter un lignage, seules ces dimensions sont à introduire dans le calculateur

2. Tournez les arbres et enregistrez 3 lectures

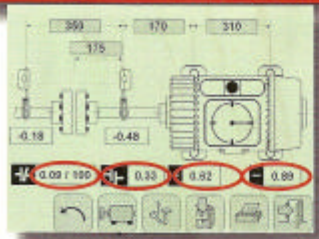


2.

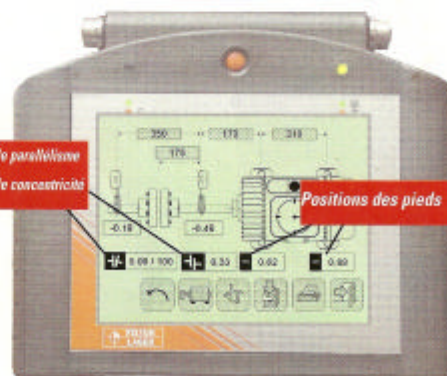


Trois points de mesure suffisent pour déterminer l'alignement d'une machine. La méthode tripoint garantit un enregistrement rapide et simple des lectures. Dès le saisis du 3ème point de mesure les résultats apparaissent à l'écran instantanément.

3. Alignez la machine grâce aux valeurs affichées en permanence et en temps réel



3.



Les résultats avec toutes les informations utiles : Défaut de parallélisme, défaut de concentricité et positions des pieds du moteur figurent sur un seul écran. Afin de vous guider jusqu'à l'alignement parfait, ces valeurs sont affichées en permanence et en temps réel pendant toute la durée des réglages de la machine.

Tous les articles présentés sont en vente chez :

Léon Marine – 34200 Sète

Tel 04 67 74 34 60 – Fax 04 67 74 85 16

<http://www.leon-marine.com>