

Amplificateur compact BST

Compact,  
simple, clair

**ekr 500**



### Moins, c'est plus !

Vous avez besoin d'un amplificateur « guide bande » simple à utiliser, garantissant précision et fiabilité du guidage de bande et facile à intégrer dans votre machine de production ?

Inspirés par des constructeurs machines leaders, nous avons développé avec l'**ekr 500** un amplificateur dont l'ensemble des fonctions répond parfaitement aux exigences d'une régulation standard de guide bande. Un fait qui rend l'**ekr 500** particulièrement convivial, nécessitant un minimum d'effort pour la mise en service et le maniement.

Toute réduction du travail d'installation et de mise en service signifie pour vous un gain de temps et une amélioration de la productivité.



Amplificateur ekr 500 et clavier de commande amovible

### Compact et flexible

Le design compact de l'amplificateur **ekr 500** et le clavier de commande amovible assurent une utilisation et une intégration facile dans toutes les machines.

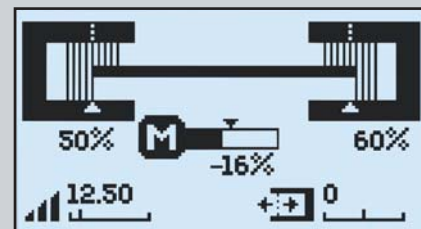
L'amplificateur est commandé par un clavier monté en façade. Il est possible de retirer le clavier de commande et de l'installer dans un pupitre central ou dans un tableau de contrôle fourni par le client (par ex. montage dans une machine avec une accessibilité réduite).

Le design carré du clavier permet quatre positions de montage différentes (voir au dos).

### Il n'y a rien de plus facile !

Le clavier, convivial avec ses touches tactiles de couleur, permet une utilisation simple et intuitive ainsi que l'accès direct et rapide aux importantes fonctions de réglage par l'utilisation de symboles.

L'écran graphique clairement disposé et rétroéclairé en façade montre les différents états de service et tous les paramètres de régulation importants du fonctionnement grâce à des symboles explicatifs ; de cette manière il renonce entièrement aux affichages textuels (indépendamment de la langue).



Affichage graphique synoptique du masquage de capteur, de la position du moto-vérin, du gain et de la consigne

**BST**  
International

