

Changeurs d'outils robotiques manuels | Autre | AP-SEK100-SHW160

Sous titre

Gamme de plaques d'adaptations inter-changeur manuels



Adaptez n'importe quel module électrique ou hybride sur les différents modèles de robots grâce à cette plaque d'adaptation

Afin d'adapter les différents modules de la gamme SEK sur les SHW, nous avons élaboré une plaque d'adaptation qui permet de connecter les modules électriques et hybrides.

Avantages

- Prêt à l'emploi
- Léger et compact

Bénéfices

- Conception simple et facile à utiliser
- Faible coût

Industries liées

A votre service

Besoin d'aide pour sélectionner le bon produit ?

Besoin de plus d'information ?

[Contactez-nous](#)

- [PDF](#)

-
- [Fiche technique](#)

- [Plans](#)
- [3D](#)

AP-SEK100-SHW160

Température de fonctionnement -30 to +120 °C

Type Autre

Indice de protection IP40

Durabilité des contacts 50000 cycles

Matériaux Al, anod.

Pression de fonctionnement -1 to 8 bar

Canaux électriques

Remarque : Les données techniques fournies sont les limites supérieures recommandées en condition statique. Pour obtenir le dimensionnement correct du produit, il faut tenir compte de toutes les forces dynamiques applicables, y compris l'inertie du manipulateur, la configuration de l'outillage et les forces externes appliquées.

Pas de fichiers actuellement

Pour plus d'informations

[Contactez-nous](#)

Pas de fichiers actuellement

Pour plus d'informations

[Contactez-nous](#)

The manual Tool Changers are designed and manufactured by GRIP Gmbh.

Product Engineering Services is the Distributor of GRIP for the territory

of Belgium and France

Applications