

La Perfection
de la
Simplicité !

LSH Delta

Le nouveau type
d'équipements robots
de pointe



NOTRE VALEUR AJOUTÉE

- **Un développement de pointe**

Un système de rappel de pointe conçu pour assurer le bon déroulement et la fiabilité de vos opérations.

- **Intégration parfaite**

Le LSH Delta s'intègre parfaitement à de nombreuses marques de robots telles que FANUC, ABB et KUKA.

- **Conception conviviale**

Profitez de la facilité d'ouverture et de fermeture sans outil et rapide du boîtier du système de rappel, pour simplifier vos processus opérationnels et de maintenance. L'entretien des faisceaux n'a jamais été aussi facile.

- **Flexibilité, réglage**

Le système de rappel LSH Delta peut être facilement ajusté sur sa plaque de base à l'aide de la technologie Slide & Click. Vous profitez ainsi d'un temps de pose réduit et d'options pour affiner les réglages sur le terrain.

- **Vaste choix de ressorts**

Différentes forces de ressort disponibles.

- **Système poids plume**

Fabriqué dans un matériau polymère renforcé de fibre de

verre robuste et novateur, le LSH Delta est incroyablement léger avec seulement 4,1 kg, sans compromettre la résistance et la durabilité.

- **Pose simplifiée**

Économisez du temps et des efforts grâce à notre construction de plaque de base novatrice – codée par des lettres et universellement applicable à de nombreux robots en même temps. Réduction du poids et du stock, flexibilité accrue lors des changements de robots. Les nouveaux bras latéraux offrent un excellent soutien à la boucle des faisceaux.

- **Performances fiables**

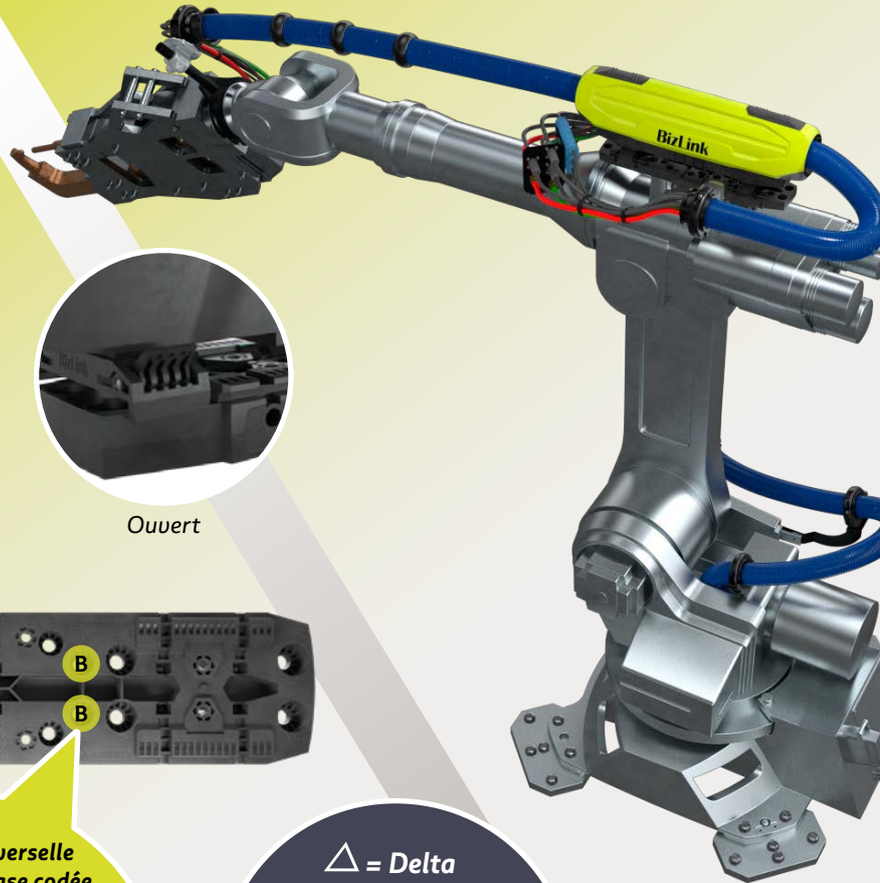
Comptez sur le LSH Delta pour fournir des performances constantes, garantissant des opérations fluides dans un environnement industriel.

- **Une construction qui prend en compte les retours des clients**

Notre système de rappel a été développé sur la base des retours d'expérience de grands clients du secteur automobile du monde entier, vous garantissant sa fiabilité et son efficacité, ainsi que sa facilité d'utilisation.

» Avec le LSH Delta, nous proposons un produit supplémentaire, en plus de notre pack haut de gamme, le LSH 3.

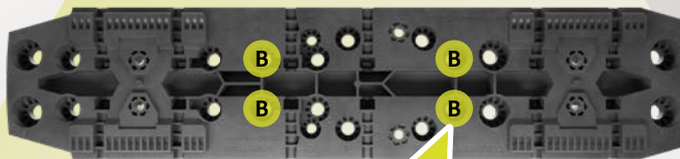
LSH Delta



Verrouillé



Ouvert



Brevets en cours

Conception universelle de la plaque de base codée par des lettres :

Les nouvelles plaques de base présentent plusieurs configurations de perçage différentes, marquées des lettres de A à F. Ces lettres symbolisent les positions de montage pour les types de robots correspondants.

Δ = Delta

Le signe delta est reconnaissable dans le système de rappel lorsque vous le regardez depuis l'avant ou l'extrémité. Il a une forme triangulaire.

Il symbolise la différence.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Poids du système de rappel (sans pièces supplémentaires) : 4,1 kg / 9.04 lbs
- Longueur : 719 mm / 28,31 pouces
- Largeur : 183 mm / 7,21 pouces
- Longueur d'extension max. : 350 mm / 13,78 pouces
- Matériau : polymère renforcé de fibre de verre
- Résistance au feu (selon UL 94) : V2

UN SYSTÈME – DE NOMBREUSES APPLICATIONS

- Clinchage
- Manutention
- Mise en peinture
- Soudage par points
- Vissage
- Fixation des boulons
- Revêtement
- Mesure en ligne, etc.

- » Support pour les faisceaux des robots à travers le monde
- » Brevets en cours
- » Tous les composants sont soumis à des tests approfondis



Découvrez-en davantage sur LSH Delta