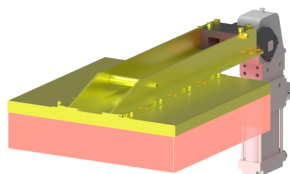


CHANGEURS D'OUTILS POUR ROBOT | COIFFE DE PROTECTION | XCF-RS4-COVER-S3+V63



Fonction couvercle protection outil pour pince pour changeur Sigma 3 ou Epsilon 160 (Standard automobile) avec serrage Norme DIN V63. Régulateurs de vitesse, détection et câbles inclus. Support du serrage et EV hors fourniture. Ouverture max. 120°.

Feature

XCF-RS4-COVER-S3+V63	
Type	Coiffe de protection
Poids	12.730 kg
Taille	342 x 302 x 838 mm
Matériau	Acier, Aluminium

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.

COIFFE DE PROTECTION POUR S3 ET EPSILON

L'ensemble de la coiffe de protection se monte à l'arrière de l'unité conforme et à pour but de protéger les éléments d'interfaçage lorsque que le demi changeur côté outil est déposé (contacts électriques, surfaces mécaniques d'appui). Plusieurs positions de montage de cet ensemble sont possibles, permettant ainsi de dédicacer la position de la protection à l'application. Le vérin de commande de la coiffe est équipé de deux régulateurs de débit pour ajuster la vitesse du mouvement, et de deux détecteurs de fin de course pour fournir l'information sur la position de la coiffe de protection.



Avantages



Bénéfices



pes

product
engineering
services

Zoning de la Rivière, 65
7330 Saint-Ghislain (Belgium)

T : +32 (0)65 76 40 40
E : service@pes-sa.com