

Buse de mélange SMK de Promix : la solution pour les applications exigeantes

La buse de mélange SMK de Promix est un système hautement flexible et résistant à l'abrasion et qui est installé avant l'extrémité de la machine à mouler par injection. La buse de mélange SMK se compose de 3 parties : l'embout de buse, le corps de buse intégrant des éléments de mélange statiques amovibles et l'adaptateur qui se raccorde à l'unité d'injection. Outre les raccords standards pouvant être installés sur la plupart des machines, Promix peut également fabriquer des buses sur mesure, dans le but de satisfaire vos contraintes. La fourniture inclut le chauffage et les thermocouples. La buse complète est fabriquée à partir de matériaux renforcés et de haute qualité.



Buse de mélange SMK de Promix

Avantages pour le client

- Haute résistance à l'abrasion (par exemple polymères renforcés par des fibres de verre)
- Pas de stries de couleur ou de nuages
- Réduction du coût de la couleur
- Réduction de la durée du cycle/augmentation de la productivité
- Qualité de fonte constante réduisant le taux de déchets
- Gamme d'applications étendue, également avec des machines plus anciennes
- Amortissement rapide

Les éléments de mélange hautement performants permettent d'homogénéiser la masse fondue pendant la phase d'injection et de faire disparaître les stries de couleur. Pour obtenir de meilleurs résultats, la conception modulaire permet d'augmenter le nombre d'éléments de mélange. Fabriqué à partir de matériaux de haute qualité, l'élément de mélange peut traiter des matériaux fortement abrasifs et fait de la buse de mélange SMK la solution la mieux adaptée pour les tâches exigeantes.



Protector Promix

La pièce optionnelle Protector de Promix offre une protection contre l'afflux d'impuretés. Il est fortement recommandé dans le cadre du traitement des matières rebroyées et se raccorde parfaitement à la buse de mélange.

Consultez la fiche de données Promix Protector pour en savoir plus sur cet accessoire utile.

Délai de livraison

Les buses standards sont livrées dans 1 semaine, le délai de fabrication des buses non standards est de 2 semaines.

Veuillez contacter Promix pour vérifier le délai de livraison des pièces avec les raccords requis. Les mélangeurs et les pièces de rechange standard sont des éléments disponibles en stock et peuvent être livrés dans un délai de 1 semaine, à réception de la commande.

Promix Solutions AG
Technoparkstrasse 2
8406 Winterthur, Suisse
Téléphone +41 52 267 80 80
Fax +41 52 267 80 81
info@promix-solutions.com
www.promix-solutions.com

Promix Solutions GmbH
Theodor-von-Schacht-Str. 7
35578 Wetzlar, Allemagne
Téléphone +49 6441 56 69 4 0
Fax +49 6441 56 69 499

Votre représentation locale:



FIT SECMI
7 Cours de Verdun
01100 OYONNAX, France
Tél. : +33 474 776 451
Fax : +33 474 738 931
commercial@fit-oyonnax.com
www.fit-secmi.com