

Mélangeurs Statiques avec Station de Remplissage Intégrée - Mod. MSDOS

Mélangeurs statiques équipés d'une station intégrée pour le remplissage manuel des cartouches.



Modèles équipés de deux ou trois doseurs, pour colorer, ou pour couper/étendre le silicone avec du gel, ou pour colorer et catalyser, ou pour étendre le silicone avec du gel et le colorer, ou pour étendre le silicone avec du gel et le catalyser.

- **Dimensions extrêmement compactes**, même sur roues pour une **manipulation aisée**.
- Versions avec dynamique et logique pneumatique totalement pneumatique ou électrique, pour une **productivité adaptée au remplissage manuel** jusqu'à **20 cartouches/minute maximum**.
Afin de répondre aux besoins du client, des ratios en pourcentage sont définis sur demande.
- Tubes de mélange statiques avec éléments de mélange en acier inoxydable, 1" ou 2" selon le débit requis et la longueur définie comme nécessaire pour obtenir une **parfaite homogénéité du mélange** et un **changement de couleur/produit facile**.
- Le produit de base et les produits secondaires sont **dosés avec la plus grande précision et la plus grande constance** dans le tube de mélange statique équipé d'éléments mélangeurs qui interrompent le flux à plusieurs reprises, permettant un **mélange parfaitement homogène**.

