

Goupillon pulsateur rouge

Référence : P6XS01180

Détails

Goupillon spécial pour les nettoyage de pulsateurs de machine à traire

Un goupillon pulsateur rouge est un outil de nettoyage spécifique utilisé pour entretenir les pulsateurs des systèmes de traite dans les fermes laitières. Le pulsateur est une partie clé de l'appareil de traite, contrôlant le flux de lait en créant un cycle de pulsations dans les manchons trayeurs. Voici quelques détails à propos de ce goupillon :

Couleur rouge : La couleur peut simplement être un indicateur visuel pour différencier cet outil d'autres goupillons utilisés pour le nettoyage de différentes parties de l'équipement.

Fonction : Ce goupillon est conçu pour nettoyer les pulsateurs, un élément sensible des systèmes de traite qui doit être maintenu propre pour assurer un fonctionnement correct et régulier. Les dépôts de lait ou de calcaire peuvent nuire à la précision des pulsations, d'où l'importance d'un nettoyage régulier.

Dimensions : Ce type de goupillon est généralement de petite taille et adapté aux conduits fins et aux composants internes des pulsateurs, permettant d'éliminer les saletés ou obstructions qui pourraient perturber le système de traite.

L'entretien des pulsateurs est crucial pour garantir l'efficacité et la sécurité des systèmes de traite, et un goupillon spécifique comme celui-ci est indispensable pour cette tâche.



Caractéristiques	
Types de produits	Ecouvillons-goupillons