



1626622 - MSE-1 - coupe-chants - (fraisage + affûtage) - 200 V



Déscription

Le MSE-1 est un système de taillage hybride de nouvelle génération, conçu pour offrir la puissance d'un système industriel avec la simplicité d'utilisation d'un appareil retail. Il associe performances élevées et convivialité pour une efficacité optimale dans le traitement des verres ophtalmiques. Son système hybride combine une unité de fraisage et des meules de taillage afin d'assurer une vitesse de traitement élevée sans compromis sur la précision. Le dégrossissage réalisé par l'outil de fraisage réduit considérablement le temps de traitement, tandis que les meules de précision garantissent une finition parfaitement exacte. High-curve bevels, step bevels, design cuts et perçages : le MSE-1 réalise une large gamme de travaux avec une grande fiabilité. Le MSE-1 intègre également un séparateur spécialisé qui prolonge la durée d'utilisation de l'eau et réduit la fréquence des remplacements. Les ailettes du séparateur retiennent les particules plus importantes issues du fraisage et les dirigent vers le bac à déchets, tandis que seules les particules fines rejoignent le réservoir principal.

Caractéristiques:

- Haute vitesse et précision exceptionnelle
- Large éventail de possibilités de taillage
- Conception haute performance pour des résultats optimaux
- Idéal pour les ateliers et les environnements retail



Spécifications

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Marque | Nidek |
| Dimensions du produit | L 57 cm, H 67 cm, L 700 cm |
| sku | 1626622 |
| Nombre d'unités | 1 pc |
| Type d'emballage | Pièce |