

1607531 - LEXCE Trend Non-Drill - Meuleuse automatique - 1 pc



Déscription

LEXCE Trend Non-Drill Meuleuse automatique est une machine compacte et polyvalente tout-en-un, sans perceuse et avec un bloqueur intelligent et/ou un traceur optique (imager) en option. Elle prend en charge le biseautage plat et incliné, le rainurage et les mini-biseaux, avec une utilisation intuitive grâce à un écran tactile de 7 pouces offrant un mode guidé pour les débutants et un mode professionnel pour les experts.

Bloqueur vs Sans Bloqueur

- **Avec Bloqueur:** Offre un blocage précis des lentilles avec une interface conviviale et un affichage agrandi pour visualiser les marquages sur les lentilles lors du blocage.
- **Sans Bloqueur:** Convient aux installations utilisant des bloqueurs externes, en se concentrant sur des performances fiables de meulage.

Imager vs Sans Imager

- **Avec Imager:** Comprend un traceur optique (traceur 3D de monture conçu par NIDEK) pour l'acquisition automatique des données de trous et de formes, éditables via un écran multifonction.
- **Sans Imager:** Idéal pour les installations équipées de traceurs externes, en garantissant la compatibilité tout en offrant les fonctions de base de meulage.

Conçue pour la flexibilité, elle s'intègre parfaitement dans les flux de travail en tant qu'unité autonome ou dans le cadre d'un système plus vaste, ce qui en fait une solution idéale pour les magasins d'optique et les laboratoires disposant d'un espace limité. Redéfinissant la "meuleuse automatique tout-en-un", la LEXCE Trend combine précision, facilité d'utilisation et évolutivité dans un appareil innovant.

Spécifications

Marque	Nidek
	Non
sku	1607531
Blocker	No blocker
Imager	No imager
Réglementation Européenne	2006/42/EC
Type d'emballage	Pièce