

## Polisseuses pour ateliers Modèle de banc

# 1036610

Polette et broches coniques - Polette 6 NE



Les affûteuses d'établi de qualité KEF POLETTE constituent le choix évident pour les entreprises artisanales et industrielles qui ont besoin d'une affûteuse d'établi robuste et fiable, capable de fonctionner en continu sans nécessiter d'arrêt de refroidissement. La forme élancée de l'affûteuse d'établi et la grande distance entre les disques laissent beaucoup de place pour diverses tâches d'affûtage.

Les disques abrasifs sont montés directement sur l'arbre du moteur entre 2 brides pleines en acier d'un diamètre d'au moins un tiers du diamètre des disques abrasifs, parfaitement équilibrés. Les disques abrasifs sont soigneusement équilibrés et montés directement sur l'arbre du moteur pour rendre la machine aussi stable et confortable lors du travail, tout en ayant un faible niveau sonore.

L'affûteuse d'établi peut répondre à presque tous les besoins concernant des disques abrasifs de différentes rugosités, des brosses en acier, des disques à polir ou des bras porte-bande.

POLETTE existe avec un puissant moteur fermé monophasé ou triphasé avec des roulements à billes incorporés protégeant de la poussière et de la saleté, de sorte que la machine puisse fonctionner en continu sans arrêt de refroidissement.

LA SÉCURITÉ EST MAXIMALE sur toutes nos machines à affûter. Les écrans assurent la plus petite ouverture possible de la roue abrasive, pour une protection maximale en cas de projection de disque, des pare-étincelles réglables, des systèmes réglables puissants, de grandes protections oculaires réglables en vue de protéger des étincelles pour une protection supplémentaire ainsi qu'un interrupteur avec arrêt d'urgence séparé. Les machines POLETTE répondent à toutes les exigences de qualité et de sécurité, voir le marquage CE. Toutes les machines POLETTE sont proposées, moyennant un faible supplément, avec frein moteur et arrêt d'urgence séparé.



#### PROPRIÉTÉS DU PRODUIT

Moteur efficace avec une garantie de 5 ans • Faible niveau sonore et stable en raison des disques abrasifs bien équilibrés • De grands écrans et un équipement de protection des yeux ainsi qu'un interrupteur avec arrêt d'urgence séparé contribuent à rendre la machine sûre, tout en respectant la directive CE.

Vaste gamme de pièces détachées et d'accessoires POLETTE peut être diversifiée et adaptée à vos besoins spécifiques si vous sélectionnez différents équipements supplémentaires tels qu'un bras porte-bande, une brosse en acier, une broche conique et / ou un disque à polir, un polissoir en caoutchouc, un polissoir en feutre, des disques abrasifs de différentes tailles.

#### **Product Link:**

https://kef-motor.dk/fr/product/polishing-machine-for-workshops-bench-model



# **Product Specification**

Rpm	3000
Tension	1x230V-50 Hz
Moteur (Watt)	480
Taille du disque, Disque de polissage (ø mm)	150x20x6
Modèle de banc	1
Longueur (mm)	670
Largeur de la machine (mm)	220
Hauteur de la machine (mm)	260
Lester	13

### **Product Link:**

https://kef-motor.dk/fr/product/polishing-machine-for-workshops-bench-model