

## Ponceuses à bande double pour l'industrie

# 1022383

**BO Ponceuses à bande avec bras de bande - BO 50/8 - 1400/2800**

Les ponceuses à double bande industrielles professionnelles KEF BO se caractérisent par une construction simple mais solide et stable. La grande distance entre les bras de meulage rend ces machines particulièrement adaptées au meulage d'objets courbes. Les machines sont proposées avec une ou deux vitesses, et peuvent être équipées d'une bande abrasive d'un côté et d'une bande de polissage de l'autre. Faible niveau sonore, tant mécanique qu'électrique. La série BO est préparée pour l'extraction et peut être raccordée à un système central d'extraction ou livrée complète avec extraction. Ils répondent à toutes les exigences qui peuvent être faites en matière de qualité et de sécurité. Les écrans et les brides de protection répondent à toutes les exigences de l'Autorité norvégienne de l'inspection du travail. Également offert avec l'extraction VFCB 220. Equipement complémentaire : Colonne • Table de travail avec gobelet à eau • Extraction complète •

### Product Link:

<https://kef-motor.dk/fr/product/double-belt-grinder-for-industry-456>

## Product Specification

|  |                 |
|--|-----------------|
| Rpm                                    | 1400/2800       |
| Tension                                | 3x400V-50/60 Hz |
| Moteur (kW)                            | 1,1/1,5         |
| Taille de roue, roue de contact (ø mm) | 200x50x20       |
| Bandes abrasives (mm)                  | 50x1600         |
| Nombre de vitesses                     | 2               |
| Sans aspiration                        | 1               |
| Modèle de colonne                      | 1               |
| Longueur (mm)                          | 560             |
| Largeur de la machine (mm)             | 480             |
| Hauteur de la machine (mm)             | 890             |
| Lester                                 | 70              |

### Product Link:

<https://kef-motor.dk/fr/product/double-belt-grinder-for-industry-456>