

# ELEVATEUR DE FRAISAGE DE PRECISION RL2.0K

## KREG

Construction en aluminium et acier de haute qualité réglage fin de la hauteur au 1/10e de mm colonnes de broches faciles à manipuler fraisage sans butée parallèle montage simple vis de mise à niveau dans la plaque d'insertion graduation en mm sur la surface pour l'alignement exact du guide parallèle trous de montage (tête fraisée) pour l'installation rapide de la table de fraiseage plaques de réduction augmentant le choix et le contrôle du Ø du trou parfaitement adaptées à la taille de la fraise magnétisme pour la fixation d'autres accessoires répartis sur toute la plaque de réduction poignée supplémentaire pour faciliter le changement des plaques de réduction dimensions de la plaque d'insert : 298 x 235 x 9 mm rayon des angles de la plaque : 6 mm hauteur entre le haut de la plaque et la semelle de la défonceuse : 15 mm (perte de profondeur de défonçage) course d'ajustement de la hauteur : 4 mm par rotation Ø des fraises maximale : 86 mm hauteur d'ajustement maximale : 105 mm poids : 4,5 kg composition : ascenseur de défonceuse RL2.0, 2 plaques de réduction Ø 32 et 68 mm, tournevis, vis de fixation de la plaque, de la défonceuse, vis de réglage de la planéité défonceuses compatibles : Bosch : POF1200AE, POF1300, POF1400ACE, GOF1250CE/LCE, GMF1600CE, GOF1600CE / Casals : CT2200VCE / DeWalt : DW615, DW621, DW622, DW624, DW625 / Elu : MOF96(E), MOF97(E), MOF131, MOF177(E), MOF 177/02 Type 2 / Festool : OF1400 Freud : FT2000 (Diabolo), FT2200VCE / Mafell : LO 65 EC / Makita : RP1110 / Perles : OF3-808(RE), OF9(E) / Trend : T5, T10, T11.

Référence	Prix HT
10534270 ELEVATEUR DE FRAISAGE DE PRECISION RL2.0K	-