

MODE D'EMPLOI ET FICHE TECHNIQUE

La chanfreineuse de précision est utilisée pour raboter, adapter et chanfreiner les arêtes de coupe de revêtements design.



Des mouvements de va-et-vient du support de lame (2) desserré permettent de régler la lame (3) à la profondeur de coupe souhaitée.

L'épaisseur souhaitée du revêtement est réglée par les vis de réglage (4) au niveau du guide.

Pour le rabotage et l'adaptation des arêtes de coupe, on utilise le guide droit et pour le chanfreinage, le guide oblique (illustration ci-dessous).

