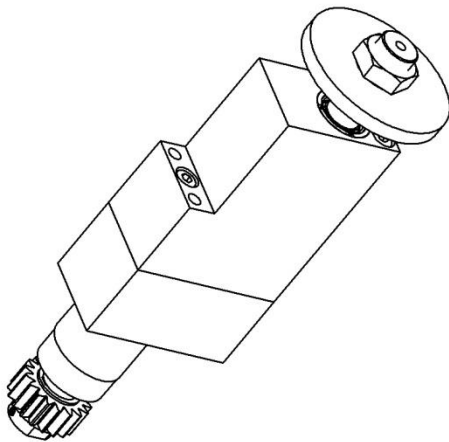


# GSC-1307-DEC

## Français

1. Pour fixer le porte-outil sur la machine, introduire la queue et visser les 2 vis de montage. Important, veillez à ce que les vis aient la même force de serrage.

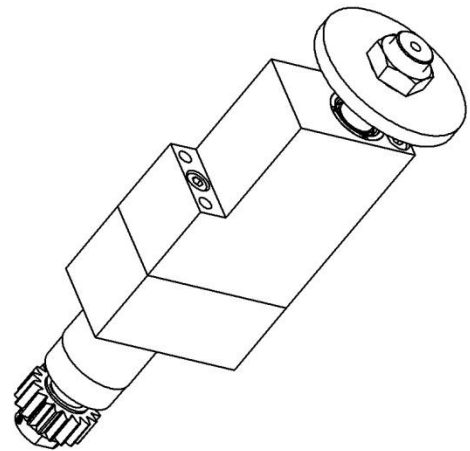


2. Fixer la fraise-scie en serrant l'écrou, utiliser les plats pour bloquer la broche.

**NOTE** : Arbre disponible : Ø16mm  
Ømax de fraise-scie : 63mm

## English

1. To fix the tool holder on the machine, introduce the shank and tighten the 2 fixation screws. Important, make sure that the screws have the same strength of tightening.



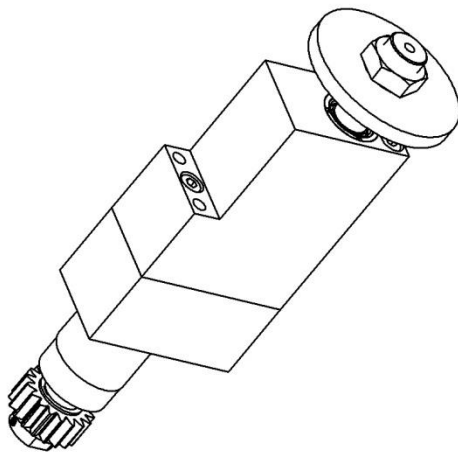
2. Fix the saw blade, use the flats to block the spindle.

**NOTE** : Available shaft : Ø16mm  
Maximum saw blade Ø : 63mm

# GSC-1307-DEC

## Deutsch

1. Um dem Werkzeughalter an der Maschine zu befestigen, führen Sie der Schaft hinein und ziehen Sie die 2 Schrauben an . Wichtig, beobachten Sie darauf, dass die Schrauben dieselbe Spannkraft haben.

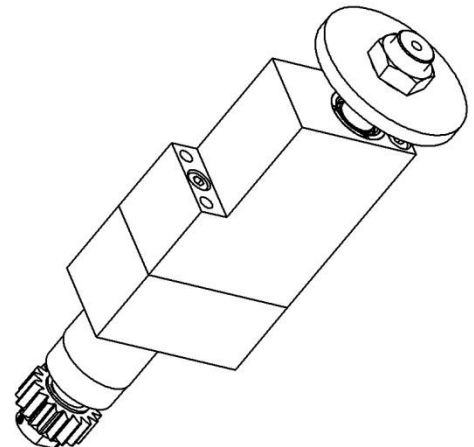


2. Fixieren Sie den Scheibenfräser mit der Mutter, benützen Sie die Fläche um die Spindel zu blockieren.

**ANMERKUNG** : Verfügbar Schäfte : Ø16mm  
Max. Kreissägeblatt Ø : 63mm

## Italiano

1. Per fissare il porta-utensile sulla macchina, introdurre la coda e serrare le 2 viti di fissaggio . Importante, guardare che le viti hanno la stessa forza di serraggio.



2. Fissare la frese-seghe stringendo, utilizzare i superficie per bloccare il mandrino.

**NOTE** : Alberi disponibili : Ø16mm  
Max. Ø de fresa sega : 63mm