

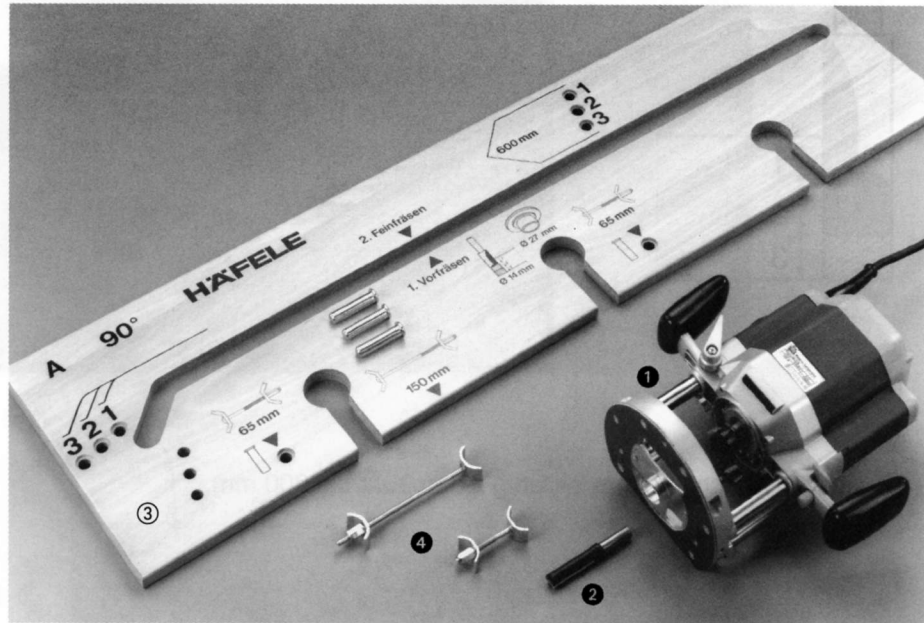


Arbeits-Anleitung für Frässhablonen für Arbeitsplatten

1. Sie benötigen:

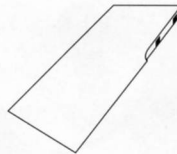
- ① **Oberfräse** mit Anlaufring Ø 27 mm
- ② **Fräser** Ø 14 mm, 90 mm lang
- ③ **Frässhablone** mit 3 Einsteckbolzen
- ④ **Arbeitsplattenverbinder M6** wahlweise:

65 mm	262.96.211
150 mm	262.96.220

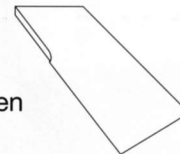


2. Fräsen der Längsplatten

links:
Arbeitsfläche oben



rechts:
Arbeitsfläche unten



Breitenmaß abstecken,
Schablone mit Schraubzwingen fixieren.
Sind die Arbeitsflächen breiter bzw.
schmäler als 600 mm, das Differenz-
maß +/- verändern.

- ① parallel anzeichnen

