Posicionamento dos elementos básicos

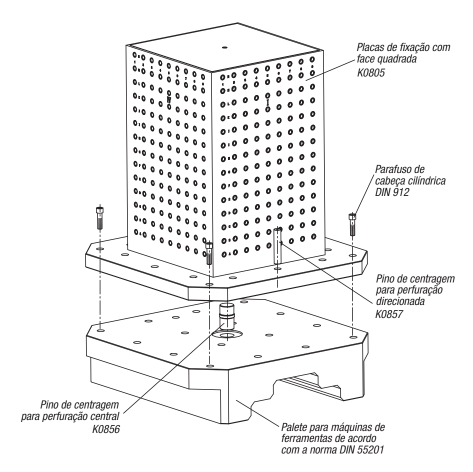


Cantoneiras de fixação bilateral K0803, Placas com face quadrada de fixação K0805 e paletes K0806 contém duas posições de montagem.

 a) Posicionamento em paletes para máquinas de ferramentas de acordo com a norma DIN 55 201.

Procedimento de posicionamento:

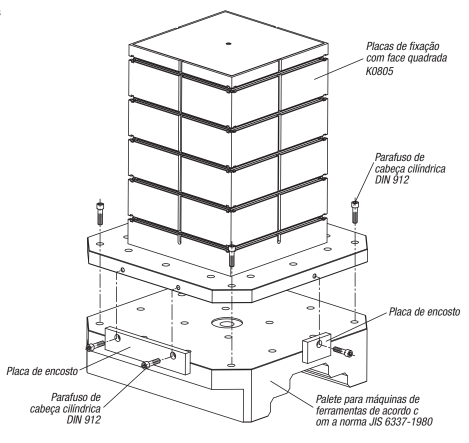
- 1. Introduza os pinos de centralização no furo central da palete da máquina.
- Centralize as cantoneiras de fixação, as placas com face quadrada de fixação e as paletes sobre o furo central.
- 3. Alinhe os elementos básicos com o auxílio do pino de centralização para a perfuração direcionada.



 b) Posicionamento em paletes para máquinas de ferramentas conforme JIS 6337-1980.

Procedimento de posicionamento:

- 1. Fixe a placa de elevação na mesa de coordenadas.
- Coloque os olhais de elevação com o auxílio de parafusos de cabeça cilíndrica nos níveis determinados (placas de elevação).



em mesas de máquinas



Para o posicionamento das placas de fixação K0800 são utilizados pinos de posicionamento. As placas de base possuem quatro furos de precisão para o respectivo alojamento dos pinos de posicionamento (cada dois furos se encontram em um eixo).

Com o auxílio de um parafuso M6, que deve ser aparafusado no topo do pino de posicionamento, ele pode ser introduzido na posição correta da ranhura em T ou extraído da mesma.

