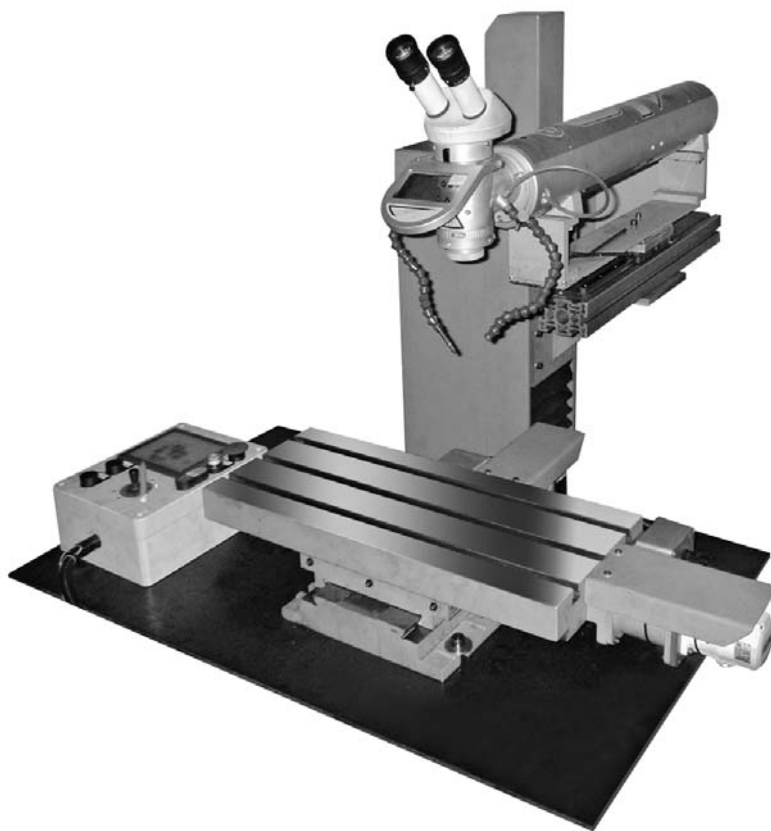


Serie STIG

Tipo KINEMATIK
Type KINEMATIK
KINEMATIK Type
KINEMATIK Type



La combinación de elementos KINEMATIK BAZUS permite ofrecer cualquier solución a medida del cliente. La SERIE STIG ha sido desarrollada combinando las unidades XY KINEMATIK BAZUS (Serie KN₂) y las unidades Z KINEMATIK BAZUS (Serie ZK) para aplicaciones de soldadura en reparación de moldes matrices, etc.. El eje vertical Z soporta la unidad de visualización y soldadura y al mismo tiempo ajusta la distancia entre el cabezal y la pieza. Los ejes XY permiten mover la pieza hasta el punto deseado para realizar la soldadura.

STIG table pour travaux de soudure avec Z axe pour contrôlé le laser et l'instrumentation optique et XY axe pour position de pièce.

The combination of BAZUS KINEMATIK elements allow us to offer solutions appropriated for any customer specifications. The STIG Serie has been developed with the KN and ZK BAZUS KINEMATIK Series for welding applications. The ZK vertical axis control movement of the optical and laser instrumentation and the KN₂ XY axis control the piece position.

Die Kombination der KINEMATIK BAZUS Elemente erlaubt jegliche individuelle Kundenlösung. Die Serie STIG wurde in der Kombination der Einheiten XY KINEMATIK BAZUS (Serie KN₂) und der Einheiten Z KINEMATIK BAZUS (Serie ZK) entwickelt. Die vertikale Z Achse erlaubt der Einheit die Veranschaulichung der Schweißung und gleichzeitig gleicht Sie die Distanz zwischen Schweiseinheit und des Teiles an. Die XY Achsen erlauben das Stück bis zum gewünschten Punkt zur Realisierung der Schweißung.