

Barrenador I portátil de alojamiento de árbol de levas

DESCRIPCIÓN

La mandrinadora PEG 25-50 ha sido diseñada específicamente para realizar el mandrinado en línea de las culatas de aluminio que tienen los soportes del árbol de levas incorporados en la fundición. Permite el rebordeado de las superficies de apoyo del árbol de levas a la dimensión requerida con una alineación de precisión siempre que la culata se deforme de tal manera que requiera el mecanizado de la superficie, o cuando la superficie de apoyo deba ser rellenada o soldada. La flexibilidad de la realización permite su uso en un gran número de tipos de cabezales; la simplicidad de la fijación también permite el movimiento rápido operando en cabezales del mismo tipo.



Nr. Asientos de herramientas	12
Max golpe aburrido	90 mm
Diámetro aburrido	Ø 24 ÷ 40 mm
Progreso por revolución	0,05 mm
Velocidad de rotación	400-600 RPM