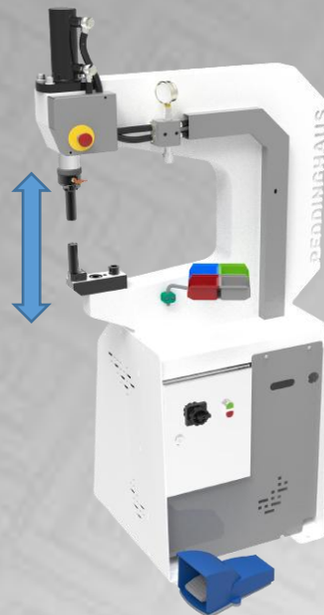


PEDDINSERT CUSTOM, XL.



PEDDINSERT 500-6 ANALOG - XL



PEDDINSERT 450-12 ANALOG



PEDDINSERT 500-6 ANALOG



PEDDINSERT 500-6 CN



PEDDINSERT 750-6 CN

LISTA DE INSERTOS		
FH.M06	15	guardar
REF.	QNT.	
FH-104	25	
ADFGDF	10	
BSSDF	20	
CADF	30	
DASDF	40	
ESDF	50	
FSDFG	60	
GSDPG	17	



PEDDINSERT 650-9 CN



CN PLUS / CN 2PLUS



PEDDINSERT 500-6 CN PLUS

FUERZA [kN]	
15	
PROGRAMA	LISTA DE INSERTOS
PART.1	FH.M06
INSERTO N°	TOTAL
1	3
PIEZA N°	0 DE 0



PEDDINSERT 750-6 CN PLUS

MODOS AJUSTES	
ENTRADAS - SALIDAS	
POS. SUPERIOR	MOTOR
POS. INFERIOR	SUB. PUNZON
FEEDAL	BAJA PUNZON
SENSOR PUNZ.	PUNZ. LASER
PRESION [bar]	8
AJUSTE PRESION	35
APAGADO [min]	1
TEMP. LASER [50g]	5
MODOS SIN PROTECC.	



PEDDINSERT 650-6 CN PLUS



PEDDINSERT 730-6 CN 2PLUS

GAMA INSERTADORAS

VENTAJAS Y BENEFICIOS EQUIPOS DE INSERTADO PEDDINGHAUS

- **Fuerza de inserción equipos estándar 6, 9 y 12 ton / 60, 90 y 120 Kn**
- Sistema CN con pantalla táctil para la gestión de los insertos y el pleno control del proceso de insertado. Programas (hasta 8 estaciones), tipo de inserto, potencia de insertado, tiempo de espera, carrera cabezal. . .
- **8 Estaciones de trabajo:**
 - **Roseta (torreta) porta útiles de 4 estaciones gestionada por el CN.**
 - **Roseta (torreta) digital de 4 estaciones, para la correcta gestión mismo inserto diferente longitud.**
- **Integración de procesos:**
 - **Insertado - avellanado**
 - **Insertado - marcado**
 - **Insertado – embutido**
 - **Insertado – deformación (tuercas tipo Kerb Konus)**
- Puntero láser.
- Estructura monolítica sobredimensionada, gran robustez y fiabilidad.
- Máquina hidráulica, aportando fiabilidad y precisión en el insertado en cualquier punto del recorrido del punzón.
- Carrera regulable mediante CN, gran productividad con sistema de parada precisa mediante válvula proporcional.
- Control tiempo de espera punto inferior punzón, insertado en inox.
- **Gran profundidad de cuello, 450, 500, 650, 730 y 750 mm.**
- Doble sistema de seguridad integrado por recorrido y con pedal pánico.
- Sensor presencia chapa controlado por el CN de la máquina, opcional.
- Librería precargada con la definición de insertos y fuerza a utilizar.
- Posibilidad de uso de todo tipo de matrices de insertado.
- Insertado de cualquier tipo de insertos, clinchado, deformación y marcado.
- Insertado en cualquier tipo de material, cobre, aluminio, acero al carbono e inoxidable. . . .

MAS FUERTES QUE EL ACERO - We Are Stronger Than Steel



Peddinghaus Española, S.A.
 Polígono Industrial Gojain
 Álava, España
 Tel (+34) 945 46 53 70 pesa@peddinghaus.es

GAMA INSERTADORAS

VENTAJAS Y BENEFICIOS EQUIPOS DE INSERTADO PEDDINGHAUS

- Modelos PLUS con sistema de alimentación automática:
 - Desarrollo propio/fabricación nacional en polímeros de gran calidad, menos ruidos.
 - Gran capacidad de tolva.
 - Combinación de insertado automático con estaciones estándar.
- **INDUSTRY 4.0** (gestión maquina a distancia, desde PC oficina + tele asistencia):
 - **Software oficina.**
 - Visualización y control del estado de la máquina.
 - Aviso por parada de emergencia.
 - Contador de horas de trabajo en el día y en un periodo de tiempo.
 - Contador de insertos colocados en el día y en un periodo de tiempo.
 - Contador de piezas realizadas en el día y en un periodo de tiempo.
 - Consumo de energía eléctrica.
 - Edición y transferencia de programas.
 - Edición y transferencia de tablas de insertos.
 - Modificación de los parámetros de la máquina.
 - Manejo de la pantalla (HMI) en tiempo real.
 - Supervisión del funcionamiento del equipo.
 - Modificación de los parámetros de funcionamiento.
 - Actualización del programa del PLC.
 - Actualización del programa de la pantalla (HMI).
 - Incorporación de nuevas funcionalidades en el equipo.



MAS FUERTES QUE EL ACERO - We Are Stronger Than Steel



Peddinghaus Española, S.A.
 Polígono Industrial Gojain
 Álava, España
 Tel (+34) 945 46 53 70 pesa@peddinghaus.es