



BANCADAS



DESCRIPCIÓN COMERCIAL:

Banco de tiro montado o sobre elevador pantógrafo con capacidad de carga 5.000 Kg de peso, 2 traviesas completas Dima, 5 traviesas para el soporte de pedanas, 4 mordazas, dos de las traviesas viene equipadas con dos carros de dima cada una, cremallera, pedana de posicionamiento y la posibilidad de actualizar a un sistema dima universal.

Altura de alzamiento 1.550 milímetros.

CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO:

- El equipo fundamentalmente se compone de:

- Banco a pantógrafo con 4m de longitud, elevador a pantógrafo con capacidad de 5.000 kg y altura 1.55 m.
- ELE de tiro con ruedas completo de kit de tiro.
- Kit compuesto de:
 - Kit de 16 soportes para peanas y mordazas.
 - Kit de 2 rampas de salida 14 de posicionamiento.
 - 4 mordazas con soporte corredero.





BANCADAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS, CONSTRUCTIVAS Y DIMENSIONES:

DATOS TÉCNICOS	SP100125
<input checked="" type="checkbox"/> Fuerza máxima de la "ELE" de tiro	6 Ton / 10 Ton Opc.
<input checked="" type="checkbox"/> Anchura banco	1000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Anchura banco con rampas	1800 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Anchura rampa	400 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Largura bancada	4000 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Largura rampa	1960 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Largura total con rampa	6595 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Capacidad elevación	5000 kg
<input checked="" type="checkbox"/> Altura elevación	1550 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Altura mínima de la superficie del banco al pavimento	415 mm
<input checked="" type="checkbox"/> Peso del elevador	650 kg
<input checked="" type="checkbox"/> Peso de la centralita de mando	50 Kg
<input checked="" type="checkbox"/> Peso de la "ELE" de tiro con accesorios	250 Kg
<input checked="" type="checkbox"/> Presión en ejercicio del circuito oleodinámico	240 bar
<input checked="" type="checkbox"/> Presión en ejercicio del circuito neumático de elevador	6 bar
<input checked="" type="checkbox"/> Presión del aire comprimido a la entrada	6-8 bar
<input checked="" type="checkbox"/> Tiempo de subida	89 sg
<input checked="" type="checkbox"/> Tiempo de descenso	85 sg
<input checked="" type="checkbox"/> Tensión de alimentación trifase	380 V
<input checked="" type="checkbox"/> Tensión del circuito auxiliar de mando	24 V
<input checked="" type="checkbox"/> Frecuencia de la red eléctrica	50 Hz
<input checked="" type="checkbox"/> Potencia del motor eléctrico trifásico	1.5 KW

DIMENSIONES DE LA BANCADA:

