

# Mesa para soldar económica NOMAD™

Very Affordable. Fully Adjustable. Easily Movable.

La mesa para soldar Nomad Economy está diseñada para proporcionar una superficie de soldadura segura, transportable, asequible y versátil.



Los sargentos MagSpring pueden insertarse en las ranuras de 28 mm sobre el tablero Nomad para crear así un sistema de sujeción vertical.

Las mordazas de V-Pads magnéticos sujetan la mesa por debajo para mantener el sargento en la posición «listo para usar».



Plano

30°

Doblado

Nº de pieza	Tamaño del tablero (mm)	Rango de altura de la mesa (mm)	Ranura en la superficie de mesa (mm)	Posiciones de mesa	Capacidad de carga (kg)	Peso (kg)
TS3020	760 x 510	660 - 810	28	0°, 30°, Folded	160	20

El kit de herramientas Nomad Economy es ideal para sujetar y colocar objetos sobre la superficie de la mesa Nomad.

## Kit de herramientas Nomad™ Economy Referencia TSK104M

### Sargentos MagSpring x 2

- Brazo accionado por resorte para una apertura rápida.

### Imán multiangular x 1

- Sujeta elementos a: 30°, 60°, 45°, 90°.

### Escuadra magnética mini x 1

- Piezas con bajo nivel para una fijación en zonas con poco espacio.

### V-Pad magnético x 2

- Sujeta y eleva objetos redondos, cuadrados, planos y angulares.

2 Sargentos MagSpring™  
(UBV45M - 75 mm Cap.)



1 Imán multiangular  
(MS346C)



1 Escuadras magnéticas mini  
(MS346A)



2 Ajustable V-Pads magnéticos  
(XDV4 - 4 imanes)



# Plantilla FixturePoint y Mesas de fijación

Affordable Modular Fixturing

Un fácil y asequible sistema de fijación modular.  
¡Aumenta la calidad del trabajo y la productividad!  
Permite fijar objetos en CUALQUIER PUNTO del tablero.



**AGUJEROS:** 16 mm  
**GROSOR DEL TABLERO:** 4 mm  
**PATRÓN DE MALLA:** 50 x 50 mm  
**TAMAÑO DE TABLERO:** 900 x 600 mm



## UNA MESA, DOS AJUSTES DE ALTURA:

Altura de la mesa sin patas: 158 mm

Altura de la mesa con patas (incluidas): 860 mm



# Kits FixturePoint

## Mesa + sujeción + componentes de fijación

El Sistema FixturePoint es ideal para ajustar los marcos 2D. Utiliza los Kits FixturePoints para empezar de inmediato trabajar cómodamente, de forma segura, y eficiente, ¡y para mejorar la calidad del trabajo y la productividad! Los sargentos y componentes de FixturePoint pueden insertarse en agujeros de 16 mm de una mesa de 900 x 600 mm para proporcionar una flexibilidad máxima en la fijación modular.

### TBHKM100

Un Kit modular de fijación completo para ajustar 4x marcos de tubos CUADRADOS.

El juego incluye:

- TBH90604**.....Mesa para soldar FixturePoint  
**TBKM1-28**.....Sargentos y kit de componentes
- 4 pzs. Sargentos para insertar
  - 8 pzs. Soportes magnéticos
  - 4 pzs. Topes de posición
  - 4 pzs. Topes para insertar
  - 4 pzs. Barras con tope
  - 4 pzs. Adaptadores de roscas



### TBHKM200

Un Kit modular de fijación completo para ajustar 4x marcos de tubos REDONDOS.

El juego incluye:

- TBH90604**.....Mesa para soldar FixturePoint  
**TBKM2-24**.....Kit de sargentos y componenetes
- 4 pzs. Sargentos para insertar
  - 8 pzs. Bloques V
  - 4 pzs. Espaciadores V
  - 4 pzs. Barras con tope
  - 4 pzs. Adaptadores de roscas



Sargentos para insertar

**Nº de pieza**  
**UBN105**

Se insertan en cualquier orificio en el tablero para acelerar la sujeción vertical.



Soportes magnéticos

**Nº de pieza**  
**T50737**

Se colocan en cualquier lugar del tablero para elevar el nivel del objeto.



Topes de posición

**Nº de pieza**  
**TBXS2538**

Se montan sobre los tableros para localizar y parar los objetos.



Topes para insertar

**Nº de pieza**  
**TBXMS2538**

Se montan sobre los tableros para localizar y parar los objetos.



Barras con tope

**Nº de pieza**  
**T60632**

Se montan sobre los tableros para localizar y parar los objetos. Utilizar con los adaptadores de roscas.



Adaptadores de roscas

**Nº de pieza**  
**TXB6204**

Se montan por debajo de los tableros para convertir cualquier orificio de la mesa en un agujero roscado M10.



Bloques V

**Nº de pieza**  
**TBXV412**

Diseñados para sujetar piezas redondas. Encaja en los orificios de la mesa FixturePoint, barras con tope y espaciadores V.



Espaciadores V

**Nº de pieza**  
**T64211**

Utilizar en conjunto con el bloque V