



Mordaza de alta presión CN TITAN 2, Tipo: 125L



Datos de pedido

Número de pedido	361302 125L
GTIN	4250364402385
Clase de artículo	34A

Descripción

Ejecución:

Vía de guiado templada por inducción. Parte lateral, superior e inferior rectificada.

Característica:

Tensor para sistema de sujeción modular.

Carrera de fuerza ampliada para una sujeción segura de piezas brutas en combinación con la función de tracción hacia abajo.

Bocas con tornillos cilíndricos M12.

Borde de sujeción perdido de 8 mm en el caso de tracción hacia abajo.

Sujeción posible cerca de las fibras neutras.

Son compatibles mordazas de sujeción de los modelos anteriores.

Orificio de salida para el refrigerante y las virutas. Ranuras de alineación precisas.

Rosca para tope de pieza de trabajo y para prolongación.

Fuerza de sujeción máxima de 40 kN.

Ventaja:

Mordaza de alta presión multifunción, precisa y potente.

- **Sujeción fiable de piezas brutas mediante husillo de alta presión con carrera de fuerza extralarga.**
- **Mecanizado exacto de los prefabricados, cuerpo de base mecanizado por todas partes.**

Función:

Apriete exclusivamente con llave dinamométrica regulable (máximo 30 Nm).

Con husillo especial de alta presión y amplificador de fuerza mecánico.

Aplicación:

Para la sujeción convencional, sujeción por agarre y sujeción de tracción hacia abajo.

Sujeción de **piezas brutas, piezas cortadas por oxicorte y por sierra** mediante penetración de

elementos de agarre templados e intercambiables en la pieza de trabajo. Apropriados para todos los materiales hasta una resistencia de 1000 N/mm². De aplicación horizontal y lateral.

Suministro:

Incluidas 3 llaves de espigón, inserto para llaves de vaso de 12 caras SW 14, 4 bridas de sujeción.

Partes opcionales:

- **Mordazas n.º 361331 – 361970.**
- **Llave dinamométrica n.º 656050 tam. 60.**
- **Placa adaptadora para cambio rápido de mordazas Xtric n.º 361293 y 361294 tam.125.**
- **Placa adaptadora n.º 361297 y 361298 tam. 125**

Nota:

Ampliación posible de la abertura de sujeción mediante cuerpo de base n.º 360420 tamaño 125.

Descripción técnica

g	24 mm
Longitud cuerpo base a	530 mm
Tipo	125L
Longitud total L	587 mm
Peso	38 kg
f	21 mm
Anchura cuerpo de base B	126 mm
Ranura transversal	20 mm
r	216 mm
Código de colores para los accesorios adecuados	Titan2/TitanSense
Distancia entre ranuras p	176 mm
Ranura longitudinal	20 mm
Altura del cuerpo base c	100 mm
Tipo de producto	Tornillo de banco para máquinas

Accesorios

Juego de maleta para mordaza de 5 lados	361365
Maleta para juego de tracción hacia abajo Para tipo 1	361346 1

Maleta para juego de tracción hacia abajo Para tipo 2	361346 2
Boca escalonada para insertos de agarremóvil Para tipo 125	361347 125
Mordaza de 5 lados Para tipo MOBIL	361361 MOBIL
Tope de la pieza de trabajo	360555
Boca soportefija Para tipo 125	361331 125
Boca soportependular móvil Para tipo 125	361336 125
Mordaza con anchura reducida fija Para tipo 125	361354 125
Inserto de agarre con 2 puntas, altura 5,2 – 6,7 mm Tipo	361240
Mordaza de 5 lados Para tipo FIX	361361 FIX
Boca escalonada para insertos de agarrefija Para tipo 125	361348 125
Mordaza con anchura reducida móvil Para tipo 125	361353 125
Inserto agarre metal duro altura 7,1 – 8,6 mm Tipo	361242