

MORDAZA ESTÁNDAR FORZA SERIE 34



Referencia: 3411200
EAN-13: 8424427626605
Marca: FORZA

A (Altura de boca): 90-105
B: 115
C (Anchura): 240



- Alta precisión en el amarre descendente: La Mordaza Serie 34 proporciona un amarre descendente que asegura que las piezas no se levanten, manteniéndolas perfectamente en su lugar durante el proceso de maquinado.
- Fabricación robusta: Construida con materiales de alta calidad, esta mordaza está diseñada para durar en entornos industriales exigentes, resistiendo el desgaste y la deformación con el uso prolongado.
- Mayor seguridad y precisión en el trabajo: El sistema de amarre descendente minimiza el riesgo de errores en el maquinado al evitar el levantamiento de las piezas, lo que se traduce en productos finales de mayor calidad.
- Reducción de tiempos muertos: Al asegurar un amarre confiable y estable, los usuarios experimentan menos interrupciones y ajustes durante el proceso de producción, optimizando el tiempo de operación.

Descripción general

La Mordaza Estándar Serie 34 es un dispositivo de sujeción de alta precisión diseñado para asegurar piezas de trabajo de manera eficiente y segura durante procesos de maquinado y manufactura.

Este modelo se distingue por su sistema de amarre descendente, lo que significa que, al activarse, no solo sujeta la pieza lateralmente sino que también ejerce una fuerza hacia abajo. Este efecto descendente es crucial, ya que evita cualquier levantamiento o movimiento indeseado de las piezas, garantizando la estabilidad total durante el trabajo.

Fabricada con materiales de alta resistencia y durabilidad, la Mordaza Serie 34 está diseñada para soportar las exigencias de los entornos industriales más rigurosos. Cabe destacar que este producto se suministra en unidades sueltas y no incluye la llave de ajuste, la cual debe adquirirse por separado.

Recomendaciones de uso:

Asegúrese de que la mordaza esté completamente ajustada antes de iniciar cualquier operación para evitar deslizamientos o levantamientos.

Utilice la mordaza con la llave adecuada para garantizar un ajuste óptimo y seguro.

Verifique regularmente el estado de la mordaza para asegurarse de que no presenta desgaste excesivo que pueda comprometer su funcionamiento.

Aplique la fuerza de sujeción de manera uniforme para evitar tensiones desiguales en la pieza de trabajo.

No utilice la mordaza para sujetar piezas que excedan su capacidad máxima especificada, ya que esto podría dañar el equipo y comprometer la seguridad.

Recomendaciones de mantenimiento:

Lubrique regularmente las partes móviles para garantizar un funcionamiento suave y prolongar la vida útil del producto.

Inspeccione visualmente la mordaza antes y después de cada uso para identificar posibles daños o desgaste.

Almacene la mordaza en un lugar seco y limpio cuando no esté en uso, para evitar la corrosión y otros daños ambientales que puedan comprometer su funcionamiento.

Características

A (Altura de boca)	90-105
B	115
C (Anchura)	240
D	31
E	84
F	65
H	17

Acabados

Material	Cuerpo de acero; bocas acero templado
Acabado	Cuerpo pintado rojo, bocas pavonadas

Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14001

Dimensiones

Peso artículo (kg)	12,30
--------------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	12,30

Clasificación

UNSPSC	· Maquinaria y Accesorios para Manufactura y Procesamiento Industrial / Maquinaria, equipo y suministros de procesos industriales / Dispositivos y sistemas de guía, posicionamiento y sujeción / Mordaza de soporte (23153026)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / MAQUINARIA PARA METAL / OTROS (MAQUINARIA PARA METAL) (080403OT)

Enlaces

enlace	enlace web a MORDAZA ESTANDAR SERIE 34 SUELTA
pdf	manual MR011-34 Mordaza estandar ES-En
pdf	ISO14001
pdf	ISO 9001
imagen alta resolución - PSD	Foto_34_1.psd
imagen alta resolución - PSD	Foto_34_3.psd
imagen alta resolución - PSD	Foto_34_4.psd
cad	3411200_Mordaza.prt
cad	3411200_Mordaza.stp
cad	3411200_Mordaza.x_t
cad	3411200_Mordaza.dwg
pdf	ficha técnica_3411200_Mordaza.pdf
video	video CÓMO AMARRAS UNA PIEZA GRANDE CON POCA ALTURA