

FLUSH MOUNT QUICK CHANGE SYSTEM BASE PLATE

One mount, countless uses. The flush mount quick change system base plate is for the reloader who's bench serves many purposes. Enjoy a clear, flat workspace when you want it, but in only 30 seconds, you can mount a vise, case trimming tools or your favorite press and get to work. Heavy duty 3/16 & 1/4 thick steel construction can take anything you can throw at it. Swapping out presses/tools takes less than 30 seconds and requires no tools. Attention: This plate is made to be routed into your bench to create a nice, flat unobstructed workspace. It also allows folks to use the quick-change system, with-out adding any height to their equipment, user ergonomics or to avoid overhead cabinets, etc. The plate measures 8" left/right x 7-7/8" front to back. When installed it overhangs the bench face 1 1/2" to give access to the wingnuts for fast, easy top plate swaps.



Attributes

- Name: FLUSH MOUNT QUICK CHANGE SYSTEM BASE PLATE
- Manufacturer: INLINE FABRICATION
- Product no.: 430112047
- Mfr. No.: QCBP2
- Delivery weight: 3.515kg
- Shipping height: 305mm
- Shipping width: 64mm
- Shipping length: 229mm

Item details

Made in USA

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitsanleitung für die FlushMountQuickChangeSystemBasisplatte](#)
- [English: FLUSH MOUNT QUICK CHANGE SYSTEM BASE PLATE Safety Instruction Guide](#)

Sicherheitsanleitung für die FlushMountQuickChangeSystemBasisplatte

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der FlushMountQuickChangeSystemBasisplatte von INLINE FABRICATION! Diese innovative Halterung bietet unzählige Verwendungsmöglichkeiten für Ihre Werkbank und ermöglicht Ihnen eine schnelle und einfache Montage von Werkzeugen. Um Ihre Sicherheit zu gewährleisten und die bestmögliche Nutzung des Produkts zu ermöglichen, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass die Basisplatte korrekt in Ihre Werkbank eingebaut ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwenden Sie die Basisplatte nur für die vorgesehenen Zwecke und gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen, um Stolperfallen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Integrität der Basisplatte und der montierten Werkzeuge auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Tragen Sie bei der Nutzung der Basisplatte geeignete persönliche Schutzausrüstung, wie z. B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Halten Sie Kinder und Haustiere von Ihrem Arbeitsbereich fern, während Sie mit der Basisplatte arbeiten.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achten Sie darauf, dass die Basisplatte auf einer stabilen und ebenen Oberfläche montiert ist.
- Vermeiden Sie es, übermäßigen Druck auf die montierten Werkzeuge auszuüben, da dies zu Beschädigungen führen kann.
- Verwenden Sie die QuickChangeFunktion nur, wenn die Basisplatte und die Werkzeuge vollständig gesichert sind.
- Arbeiten Sie nicht unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen, während Sie mit der Basisplatte arbeiten.
- Wenn Sie Schwierigkeiten haben, die Basisplatte zu installieren oder zu verwenden, suchen Sie Unterstützung oder Hilfe.

Anleitung zur Installation und Nutzung

Installation

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Ihre Werkbank sauber und frei von Hindernissen ist.
2. **Positionierung:** Legen Sie die Basisplatte an die gewünschte Stelle auf Ihrer Werkbank. Achten Sie darauf, dass die Platte über die Vorderseite der Werkbank hinausragt, um den Zugang zu den Flügelmuttern zu erleichtern.
3. **Befestigung:** Verwenden Sie die vorgesehenen Befestigungen, um die Platte sicher in die Werkbank einzulassen. Achten Sie darauf, dass sie stabil und sicher sitzt.
4. **Überprüfung:** Überprüfen Sie, ob die Basisplatte fest installiert ist und keine Bewegung aufweist.

Nutzung

1. **Montage von Werkzeugen:** Um ein Werkzeug zu montieren, stellen Sie sicher, dass die Basisplatte und das Werkzeug sauber und in gutem Zustand sind. Positionieren Sie das Werkzeug auf der Basisplatte und sichern Sie es gemäß den Anweisungen des Herstellers.
2. **Wechseln von Werkzeugen:** Zum Wechseln von Werkzeugen lösen Sie die Flügelmuttern an der Basisplatte. Entfernen Sie das Werkzeug und montieren Sie das neue Werkzeug in umgekehrter Reihenfolge.
3. **Abschluss:** Überprüfen Sie nach jedem Wechsel, ob das Werkzeug sicher befestigt ist, bevor Sie mit der Arbeit beginnen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Basisplatte und alle Zubehörteile gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Trennen Sie Materialien, die recycelbar sind, von nichtrecycelbaren Materialien.
- Informieren Sie sich über spezielle Entsorgungsstellen in Ihrer Nähe, falls erforderlich.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrer FlushMountQuickChangeSystemBasisplatte wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit an erster Stelle steht. Bei Fragen oder Unsicherheiten zögern Sie nicht, Hilfe in Anspruch zu nehmen. Vielen Dank, dass Sie sich für INLINE FABRICATION entschieden haben!

FLUSH MOUNT QUICK CHANGE SYSTEM BASE PLATE Safety Instruction Guide

Introduction

Thank you for choosing the FLUSH MOUNT QUICK CHANGE SYSTEM BASE PLATE. This product is designed for reloaders who require a versatile and efficient workspace. This safety instruction guide is intended to ensure safe and effective use of the product while complying with the EU General Product Safety Regulation (GPSR).

General Safety Guidelines

- Ensure that the product is used only for its intended purpose.
- Always read the instructions carefully before installation and use.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Regularly inspect the base plate for signs of wear or damage.
- Do not modify the product in any way that may affect its safety or performance.
- Report any unsafe conditions or accidents to the appropriate authorities.

Specific Safety Precautions for Use

- When installing the base plate, ensure that your workspace is clear and free of obstructions.
- Use protective gear such as safety glasses and gloves when mounting or changing tools.
- Ensure that the base plate is securely mounted before using any attached equipment.
- Avoid placing excessive weight on the base plate beyond its specified limits.
- Do not use the base plate if it shows any signs of damage or instability.
- Follow the manufacturer's instructions for any tools or equipment used with the base plate.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation:

- Select a suitable location on your workbench that allows for easy access and use.
- Ensure that the surface is flat and stable.

2. Installation:

- Route the base plate into your workbench to create a flush surface.
- Ensure that the plate is level and securely fastened.
- The plate should overhang the bench face by 1 1/2" to allow access to wingnuts for easy tool changes.

3. Usage:

- To mount a tool, simply align it with the base plate and press down firmly.
- Swapping out tools can be done in less than 30 seconds without the need for additional tools.
- Always ensure that the tool is securely fastened before use.

4. Maintenance:

- Regularly clean the base plate to prevent debris buildup.
- Inspect the base plate and attached tools for any signs of wear or damage.

Disposal Instructions

- Dispose of the product in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the product in household waste.
- Consider recycling options for metal components.

Contact Information for Further Support

For any inquiries or support regarding the FLUSH MOUNT QUICK CHANGE SYSTEM BASE PLATE, please refer to the manufacturer's contact information provided with the product packaging.

By following these safety instructions, you can ensure safe and effective use of your FLUSH MOUNT QUICK CHANGE SYSTEM BASE PLATE. Thank you for your attention to safety!