

FLUSH MOUNT QUICK CHANGE SYSTEM BASE PLATE - INLINE FABRICATION FLUSH MOUNT QUICK CHANGE SYSTEM BASE PLATE

[Wiederladen](#) > [Ladepressen](#) > [Zubehör für Wiederladepressen](#)

Eine Halterung, unzählige Verwendungsmöglichkeiten. Die Flush-Mount-Quick-Change-System-Basisplatte ist für den Wiederlader, dessen Werkbank viele Zwecke erfüllt. Genieße einen klaren, flachen Arbeitsplatz, wenn du ihn brauchst, aber in nur 30 Sekunden kannst du einen Schraubstock, Gehäuse-Trimmwerkzeuge oder deine Lieblingspresse montieren und loslegen. Robuste Konstruktion aus 3/16 & 1/4 Zoll dickem Stahl hält allem stand, was du ihr zumutest. Das Wechseln von Pressen/Werkzeugen dauert weniger als 30 Sekunden und erfordert keine Werkzeuge. Achtung: Diese Platte ist dafür ausgelegt, in deine Werkbank eingelassen zu werden, um einen schönen, flachen und ungehinderten Arbeitsplatz zu schaffen. Sie ermöglicht es den Nutzern außerdem, das Quick-Change-System zu verwenden, ohne die Höhe ihrer Ausrüstung zu erhöhen, die Ergonomie für den Benutzer zu beeinträchtigen oder um Überkopf-Schränke zu vermeiden. Die Platte misst 8" links/rechts x 7-7/8" von vorne nach hinten. Bei der Installation übersteht sie die Vorderseite der Werkbank um 1 1/2", um den Zugang zu den Flügelmuttern für schnelle, einfache Wechsel der oberen Platte zu ermöglichen.



Eigenschaften

- Name: [INLINE FABRICATION FLUSH MOUNT QUICK CHANGE SYSTEM BASE PLATE](#)
- Hersteller: [INLINE FABRICATION](#)
- Artikel-Nr.: 430112047
- Herst.-Nr.: QCBP2
- Versandgewicht: 3.515kg
- Versandhöhe: 305mm
- Versandbreite: 64mm
- Versandlänge: 229mm

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für die FlushMountQuickChangeSystemBasisplatte
- Über uns

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!

Über uns

Brownells Österreich

Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen

www.brownells.at