

Gebrauchsanweisung für das Mechanische Heftgerät

Katalognummer: 334011



**LESEN SIE DIESE ANLEITUNG, BEVOR SIE DAS HEFTGERÄT BENUTZEN!
UNSACHGEMÄSSE BEDIENUNG KANN ZU SCHWEREN VERLETZUNGEN FÜHREN!
BEWAHREN SIE DAS HANDBUCH ZUR SPÄTEREN VERWENDUNG AUF**

Beschreibung

Das Gerät ist nur für die Befestigung von Papier, PE-Folie, Textilien und anderen Kunststoffen, die weicher als Holz sind, auf einer Holzunterlage vorgesehen, die so dick ist, dass die Heftklammer nicht sichtbar ist und die Unterlage oder das Material selbst nicht gespalten wird. Das Material darf keine Verformung der Stahlklammer verursachen und verhindern, dass die Klammer in das Material eindringt.

Das Werkzeug fixiert die oben genannten Materialien mit einer Stahlklammer, bzw. einem Nagel die durch den Federmechanismus des Werkzeugs mit hoher Geschwindigkeit in das Material gedrückt wird, auf dem Untergrund.

Wenn Sie das Gerät nicht gemäß den Anweisungen und für die vorgeschriebene Anwendung verwenden, besteht folgende Gefahr:

Gefahr des Durchstechens einer Gliedmaße, des Rumpfes, des Kopfes usw.

Gefahr von Augenschäden

Gefahr von Hörschäden

Gefahr der Quetschung einer Gliedmaße

Gefahr von Kopf- und Augenverletzungen durch herumfliegende Heftklammern

Tod

Parameter

Klammer Schenkellänge	6, 8, 10, 12, 14 mm
Art der Arbeit	Befestigung auf Holz
Gewicht	865 g
Inhalt des Magazins	84 Stück
Für Materialart	Folie, Karton, Papier, Textil
Abmessungen L x B x H	178 x 150 x 26 mm
Breite der Klammer	10,6 mm
Klammer Typ	11
Ausrüstung	zweistufige Regulierung der Schlagkraft

Sicherheit

Halten Sie Ihren Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet. Überfüllte Räume und dunkle Ecken können den Betrieb erschweren und zu Unfällen führen.

Vergewissern Sie sich, dass **keine anderen Personen in der Nähe** sind, die verletzt werden könnten, **wenn Sie das Heftgerät benutzen**. Eine Störung kann dazu führen, dass Sie beim Heften die Kontrolle verlieren. Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsplatz von anderen Bereichen, in denen sich andere Personen aufhalten, getrennt ist. Die Trennung sollte sie in der Lage sein, eine fliegende Klammer zu stoppen.

Das Heftgerät ist kein Spielzeug. Bewahren Sie es außerhalb der Reichweite von Kindern und Personen auf, die mit der Bedienung nicht vertraut sind.

KONZENTRIEREN SIE SICH. Passen Sie auf, was Sie tun, und verwenden Sie das Heftgerät mit Bedacht. Verwenden Sie dieses Produkt nicht, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Ein Moment der Unachtsamkeit bei der Arbeit mit diesem Produkt kann zu schweren Verletzungen führen.

Kleiden Sie sich angemessen. Tragen Sie keine weite Kleidung und keinen Schmuck. Sichern Sie lange Haare, damit sie Sie beim Heften nicht stören. Halten Sie Ihre Haare, Kleidung und Handschuhe von der Mechanik des Heftgeräts fern. Lose Kleidung, Schmuck oder lange Haare können von beweglichen Teilen erfasst werden.

Überanstrengen Sie sich nicht. Achten Sie während des gesamten Heftvorgangs auf einen sicheren Stand und Gleichgewicht. Die richtige Haltung ermöglicht eine bessere Kontrolle über das Heftgerät in unerwarteten Situationen.

Benutzen Sie die Sicherheitsausrüstung. Tragen Sie immer eine Schutzbrille. Tragen Sie immer eine Schutzbrille mit Seitenschutz, wenn Sie mit diesem Gerät arbeiten.

Verwenden Sie Zwingen (nicht im Lieferumfang enthalten) oder andere praktische Methoden, um auf einer stabilen Unterlage zu heften. Das Halten des zu haftenden Materials mit Hand oder eines Körperteils ist instabil und kann zum Verlust der Kontrolle und zu Verletzungen führen.

Drücken Sie nicht auf das zu heftende Produkt. Verwenden Sie das Richtige Heftgerät für Ihre Anwendung. Das richtige Heftgerät erfüllt seine Aufgabe besser und sicherer bei den Anwendungen, für die es bestimmt ist. Üben Sie keinen übermäßigen Druck auf das zu heftende Produkt aus und verwenden Sie den das Heftgerät nicht für einen Zweck, für den es nicht bestimmt ist.

Wenn Sie das Heftgerät nicht benutzen, bewahren Sie es sicher und außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen auf. Dieses Produkt ist in den Händen von unqualifiziertem Personal gefährlich.

Richten Sie das Heftgerät niemals auf eine andere Person oder auf sich selbst.

Halten Sie Ihr Heftgerät mit größter Sorgfalt **sauber und in gutem Zustand**. Verwenden Sie kein beschädigtes oder abgenutztes Produkt. Wenn das Produkt unbrauchbar ist, kennzeichnen Sie es bis zur Reparatur mit dem Schild NICHT BENUTZEN.

Überprüfen Sie das Heftgerät vor dem Gebrauch immer auf falsche Ausrichtung oder Verklemmung beweglicher Teile, Beschädigung einzelner Teile und andere Umstände, die den ordnungsgemäßen und sicheren Betrieb des Heftgeräts beeinträchtigen können.

Reparieren Sie das beschädigte Heftgerät vor dem Gebrauch. Viele Verletzungen werden durch schlecht gewartete Heftgeräte oder Verunreinigungen verursacht. Verwenden Sie nur Originalteile/Schmiermittel/Klammern/Nägel, die vom Lieferanten für Ihr Modell empfohlen werden. Andere Klammern, Nägel, Schmiermittel und Teile sind nicht geeignet und dürfen nicht verwendet werden. Befolgen Sie die Anweisungen im Abschnitt „Inspektion, Wartung und Reinigung“ in diesem Handbuch.

Halten Sie die Etiketten und Beschreibungen auf dem Produkt lesbar. Wenn das Etikett oder die Beschreibung unleserlich ist oder fehlt, wenden Sie sich an den Lieferanten und verwenden Sie das Heftgerät nicht.

Bewahren Sie eine sichere Arbeitsumgebung. Vergewissern Sie sich, dass Ihre Umgebung zum Heften geeignet ist.

Verwenden Sie dieses Produkt nicht an feuchten oder nassen Orten oder in Bereichen, die mit Schmierstoffaerosolen verunreinigt sind.

Halten Sie Ihre Hände immer von dem zu heftenden Produkt und dem Heftkopf fern, aus dem die Heftklammer ausgestoßen wird. Dieses Heftgerät hat genug Kraft, um schwere Verletzungen oder sogar den Tod zu verursachen.

AUSPACKEN

Vergewissern Sie sich beim Auspacken, dass das Gerät unbeschädigt und vollständig ist. In dem Paket finden Sie 1

Heftgerät, 1 Handbuch mit Garantiekarte. Wenn etwas in der Verpackung fehlt, rufen Sie den Lieferanten an und benutzen Sie das Gerät nicht.

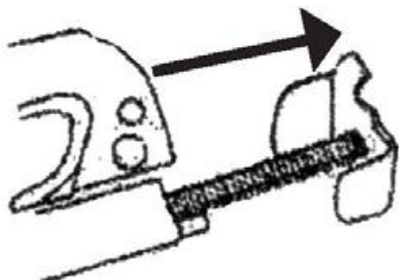
EINSTELLEN

Sie müssen sich vor dem Einstellen mit dem gesamten Inhalt des Handbuchs vertraut machen.

BEFÜLLEN MIT HEFTKLAMMERN

Halten Sie das Heftgerät mit dem Druckhebel nach unten und dem Magazin in horizontaler Position.

Drücken Sie den Hebel mit der Aufschrift „PRESS“ am Ende des Heftgeräts in Richtung des Klammerraustritts und ziehen Sie die Druckplatte wie abgebildet von vorne weg.



Ziehen Sie die gesamte Druckplatte bis zum Anschlag. Kippen Sie das Heftgerät, um die Heftklammerreste aus dem Magazin zu entfernen, und legen Sie die richtige Heftklammer/Nagel wie gezeigt in das Heftgerät ein. Vergewissern Sie sich, dass sich das Verbindungsstück in der richtigen Position im Verhältnis zur Achse des Magazins befindet – siehe Abbildung. Falsche Position der Heftklammern führt zu einer Fehlfunktion des Heftgeräts. Legen Sie nur ganze „Befestigungsmittelsets“ (ca. 80 Stück) in das Magazin. Legen Sie keine Klammerreste in Sätzen von weniger als 80 Stück in das Heftgerät.



Nach dem Einsetzen des Befestigungsmaterials die Druckplatte in umgekehrter Reihenfolge wieder in den Anschlag schieben, wie beim Ausbau. Wenn das Magazin beim Einschieben einrastet und sich nicht mehr frei herausziehen lässt, ist es gut gesichert.

EINSTELLUNG DER EINDRINGTIEFE

Um die Eindringtiefe einzustellen, verwenden Sie den Hebel zwischen dem Griff und dem Gehäuse des Gerätes (siehe Abbildung).

Eine Bewegung in die mit MIN markierte Randposition führt zu einer geringen Eindringtiefe, eine Bewegung in die MAX-Position zu einer größeren Eindringtiefe.



Verwendung

1. Führen Sie die erste Heftung auf dem Testmaterial durch. Fassen Sie das Heftgerät mit der rechten Hand so an, dass Ihre Finger bis auf den Daumen in der Grifföffnung liegen und der Hebel in Ihrer Handfläche ruht.
2. Legen Sie das Heftgerät mit dem gefüllten Magazin dicht an das zu heftende Produkt an und drücken Sie es nach unten, damit das Heftgerät beim Heften nicht abspringt.
3. Fassen Sie den verchromten Hebel mit der Handfläche in Richtung Griff mit den Fingern außer dem Daumen.
4. Der Hebel übt einen Widerstand aus, und wenn der untere Totpunkt erreicht ist, schießt das Heftgerät die Heftklammer, begleitet von einem Klicken und einem plötzlichen Abfall des Widerstands in der Handfläche.
5. Überprüfen Sie die Heftung und regulieren Sie ggf. das Eindringen der Heftklammer in das Material.

Wenn die erste Heftung korrekt durchgeführt wurde, bringen Sie die Heftung auf das fertig zu heftende Produkt auf.

Wartung

REINIGUNG UND ENTFERNUNG DES KANALS

Schieben Sie die Klammer-Druckplatte (6) heraus und nehmen Sie die Klammern vom Magazin ab. Drücken Sie die Nasen (5) in Richtung Rückseite des Heftgeräts und kippen Sie das Magazin, um alle Klammern und Abfälle zu entfernen. Bauen Sie das Gerät in umgekehrter Reihenfolge wieder zusammen.

REINIGUNG, SCHMIERUNG, WARTUNG

Überprüfen Sie den Zustand des Heftgeräts vor jedem Gebrauch. Überprüfen Sie den Anzug der Schrauben, den Zustand der Federn, die Unversehrtheit der Teile, die Sauberkeit und alle anderen Faktoren, die die Sicherheit der Benutzung beeinflussen.

Reinigen Sie das Gerät mit einem sauberen Baumwolltuch. Verwenden Sie keine brennbaren Reiniger oder Lösungsmittel.

Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel.

Tröpfeln Sie nach jeweils 1.000 Zyklen sauberes Silikonöl in den Klammerausstritt des Heftgeräts und in die mit einem Ölbecher und einem Pfeil gekennzeichneten Bereiche.

Fehlersuche

Problem	Ursache	Abhilfe
Keine Heftung	Falsch eingesetzte Klammern Fehlende Heftklammern Eine Heftklammer im Kopf steckengeblieben Falscher Typ der Heftklammern Unzureichender Klammerdruck Gebrochene Schlagbolzenfeder Gebrochene Klammerdruckfeder Der Hebel hat die obere Position nicht erreicht	Klammern erneut einsetzen Klammern nachfüllen Den Kopf gemäß den Anweisungen reinigen Klammern richtig einsetzen Klammerdruck sicherstellen Feder auswechseln Feder auswechseln Klappen Sie den Hebel in die obere Position
Klammer dringt tief ein oder wird nicht in das Material eingeführt		Eindringen regulieren Anderes Werkzeug wählen
Die Klammer verformt sich, wenn sie in den Untergrund eindringt		Wählen Sie ein anderes Werkzeug oder eine stärkere Klammer