

[Hefthammer]

Hammertacker

Hefthammer Nr. 11

Der Hefthammer Nr. 11 ist ein altbewährter und robuster Hefthammer für unterschiedlichste Anwendungszwecke.

Der Hammertacker Nr. 11 hat ein Stahlgehäuse und einen komfortablen Griff mit Abrutschschutz. Das Nachladen mit Heftklammern Nr. 140 bzw. Nr. 11 erfolgt durch das Hinterladesystem besonders schnell und einfach. Heftklammern mit einer Schenkellänge von 6 bis 10 mm können mit diesem Hammertacker verwendet werden.

Eigenschaften

Heftklammern: 140/6 + 140/8 + 140/10
 Heftklammern: 11/6 + 11/8 + 11/10
 Einsatzzwecke: Befestigung von Baufolien, Isolierungen, Karton, u.v.m.



Hefthammer Nr. 19

Der Hammertacker Nr. 19 ist ein handlicher Hammertacker und entspricht in der Konstruktion dem Hefthammer Nr. 11.

Im Gegensatz zum Modell Nr. 11 kann dieser Tacker Heftklammern Nr. 37 bzw. Nr. 13 verwenden. Auch bei diesem Tacker erfolgt das Nachladen durch das Hinterladesystem.

Eigenschaften

Heftklammern: 37/4 + 37/6 + 37/8 + 37/10
 Heftklammern: 13/4 + 13/6 + 13/8 + 13/10
 Klammernkapazität: ca. 150 Klammern
 Einsatzzweck: Polster- und Dekoarbeiten



Hefthammer Nr. 14* (*auslaufend)

Der Hefthammer Nr. 14 ist ein ausbalancierter Profi-Hammertacker mit Sicherheitssperre.

Die selbsttätige Sicherheitssperre macht das Arbeiten mit diesem Tacker vollkommen sicher. Der Hefthammer selbst hat ein Stahlgehäuse, der ergonomische Griff erlaubt ermüdungsfreies Arbeiten. Durch das Hinterladesystem können die Heftklammern schnell und einfach nachgeladen werden. Dieser Hefthammer verwendet Heftklammern Nr. 140 bzw. Nr. 11 mit Schenkellängen von 8 - 14 mm.

Eigenschaften

Heftklammern: 140/8 + 140/10 + 140/12 + 140/14
 Einsatzzweck: Profihefthammer für unterschiedlichste Anwendungen



Hefthammer Nr. 54

Der Hefthammer Nr. 54 ist ein zuverlässiger Hammertacker mit einer besonders materialschonenden Aufschlagfläche.

Die abgerundete Zunge vermeidet Materialbeschädigungen, weshalb dieser Tacker besonders bei sensiblen und reißenfälligen Materialien verwendet wird. Das Nachladen erfolgt auch bei diesem Tacker mit einem Hinterladesystem. Heftklammern Nr. 140 bzw. Nr. 11 können in diesem Tacker mit einer Schenkellänge von 10 - 14 mm verwendet werden.

Eigenschaften

Heftklammern: 140/10 + 140/12 + 140/14
 Einsatzzweck: Profihammertacker für unterschiedlichste Anwendungen



[Hefthammer]

Hammertacker

Hefthammer Nr. 20

Der Hefthammer Regur 20 ist ein robuster Hammertacker für die rissfeste Befestigung von Baufolien.

Dieser Hammertacker verwendet Heftklammern Nr. 140 in der Länge 6 - 10 mm. Die Nachladung der Klammern erfolgt mit einem Unterladesystem, die Klammerkapazität ist größer als bei Vorgängermodellen. Außerdem verfügt dieser Hammertacker über eine Hänigeschleife zum sicheren Arbeiten auch auf Dächern.

Eigenschaften

Heftklammern: 140/6 + 140/8 + 140/10
 Heftklammern: 11/6 + 11/8 + 11/10
 Einsatzzwecke: Befestigung von Baufolien, Isolierungen, Karton, u.v.m.



Hefthammer Nr. 28

Der Hammertacker Regur 28 ist ein absoluter Profitacker mit Sicherheitssperre. Dieser Hefthammer ist einfach und schnell über das Unterladesystem zu bestücken, dieser Tacker fasst zwei komplette Klammerstäbe.

Der Hammertacker Regur 28 verarbeitet Heftklammern 140 bzw. 11 und eignet sich perfekt zum Tackern von Folien, Isolierungen und ähnlichen Materialien. Schenkellängen: 8 - 14 mm.

Eigenschaften

Heftklammern: 140/8 + 140/10 + 140/12 + 140/14
 Heftklammern: 11/8 + 11/10 + 11/12 + 11/14
 Einsatzzweck: Befestigung von Baufolien, Isolierungen, Kartonagen, ...



Hefthammer Regur MP28

Der Hammertacker Regur Twin-fix MP-28 ist ein absoluter Profitacker mit Sicherheitssperre. Dieser Hefthammer ist einfach und schnell über das Unterladesystem zu bestücken, dieser Tacker fasst zwei komplette Klammerstäbe. Dieser Hefthammer hat keine losen Teile, der ergonomisch geformte Komfortgriff erlaubt langes, ermüdungsfreies arbeiten.

Die Möglichkeit, sowohl Heftklammern aus Metall als auch Heftklammern aus Plastik zu verarbeiten machen diesen Tacker einzigartig. Die Kunststoffklammern sind UV-beständig, antimagnetisch, rostfrei, witterungsresistent und nicht leitend. Außerdem werden Schleif-, Schneide- und Hobelwerkzeuge nicht durch die Plastikklammer beschädigt.

Die große Rückenbreite machen diesen Hefthammer ideal für reißfeste Befestigungen.

Eigenschaften

Heftklammern: 140/8 + 140/10 + 140/12 + 140/14
 Heftklammern: 11/8 + 11/10 + 11/12 + 11/14
 Plastikklammern: T-37/10 + T-37/13
 Einsatzzweck: Befestigung von Baufolien, Isolierungen, Kartonagen - Überall dort geeignet, wo hinterher mit Schleif-, Schneide- oder Hobelwerkzeugen gearbeitet wird.

