

Heftzangen und Heftkammern der Marke "ELASTIC", die wir in Österreich vertreten, zeichnen sich durch höchste Qualität zu günstigen Preisen aus. Sie überzeugen sowohl bei Büroarbeiten als auch in der Verpackungsindustrie.

SIMPLEX A

Die Heftzange Simplex A ist eine robuste und unkomplizierte Heftzange mit unzähligen Einsatzmöglichkeiten. Hervorragend geeignet zum Kennzeichnen von Bekleidung in Wäschereien und chemischen Reinigungsbetrieben oder Textilfabriken, zum Verschließen von Beuteln, Kartons und Säcken sowie für gewerbliche Arbeiten wie Furnierheftungen.

Heftklammern: 53/6, 53/8 Maulweite: 10 mm
 Ausladung: 35 mm Gewicht: 360 g



Heftzange 31

Die Heftzange Nr. 31 ist eine sehr stabile, verchromte Heftzange für geschlossene Heftungen. Zum Heften und Verschließen von Kartonagen, Papier und Jutesäcken.

Heftklammern: 73/6, 73/8, 73/10 Maulweite: 14 mm
 Ausladung: 65 mm Gewicht: 510 g



Zangenhefter Senior A 16

Für Heftklammern aus Stahldraht bis 16 mm Schenkellänge. Bewältigt mühelos härtestes Material wie Karton, Preßspan, Kunststoff, Leder, Hartgummi u.a. Zum Einsatz in der Industrie, in gewerblichen Betrieben und im Packraum geeignet. Die Senior A 16 ist auch bekannt als "Teppich-Heftzange" zum Anheften von Etiketten. Für geschlossene Heftungen. Handgerechte Griffmulde. Mattvernickelte Oberfläche.

Heftklammern: SeCo A/10 - A/16 Maulweite: 19 mm
 Ausladung: 125 mm Gewicht: 1.257 g
 250 und 350 mm
 Ausführung: Handheftzange oder Pneumatische Heftzange



Zangenhefter Senior B 16

Aufbau und Ausführung wie Senior A-16, jedoch für die Verarbeitung von Flachdraht-Heftklammern. Bestens geeignet zum Verschließen von Wellpappe und Sackleinen.

Heftklammern: SeCo B/10-B/16 Maulweite: 19 mm
 Ausladung: 125 mm Gewicht: 1.257 g
 250 und 350 mm
 Ausführung: Handheftzange oder Pneumatische Heftzange



Heftzange ELJU

Äußerst stabile, aber leichte und handgerechte Heftzange zum Verschließen von Kunststoff- oder Klarsichtfolien an Wurst- und Käsetheken. Fett und Schmutz lassen sich durch heißes Seifenwasser wieder entfernen. Nickelallergien treten nicht auf, da die Heftzange aus rostfreiem Edelstahl hergestellt ist.

Für geschlossene und offene Heftungen von Papier, Textilien, Leder und Pappe.

Heftklammern: ELJU 5 - ELJU 7 Maulweite: 10 mm
 Ausladung: 45 mm Gewicht: 310 g



Heftzange K1

Die Heftzange K1 ist die weltweit meist verkaufte Heftzange. Sie ist für alle leichten Heftarbeiten in allen Bereichen der Industrie und des Gewerbes geeignet und arbeitet mit den Standardheftklammern 24. Nickelallergien treten nicht auf, da die Oberfläche verchromt ist. Für geschlossene und offene Heftungen.

Heftklammern: 24/6, 24/8 Maulweite: 10 mm
 Ausladung: 55 mm Gewicht: 360 g



Heftzange K1tx

Die Heftzange K1tx hat die gleiche Konstruktion wie die Heftzange K1, arbeitet jedoch mit besonders feinen Heftklammern. Sie wird sowohl in der Industrie als auch in Gewerbebetrieben verwendet.

Heftklammern: 43/6, 43/8 Maulweite: 10 mm
 Ausladung: 55 mm Gewicht: 360 g



Zangenhefter Mod. 33

Heftgerät für den industriellen Dauereinsatz. Arbeitet mit Feinstdraht-Heftklammern, die die Gewebefaser nicht zerstören. Für geschlossene Heftungen. Der Zangenhefter 33 ist aus Aluminium und hat daher nur ein geringes Gewicht.

Heftklammern: 33/6, 33/8 Maulweite: 10 mm
 Ausladung: 125 mm Gewicht: 880 g
 250 und 350 mm
 Ausführung: Handheftzange oder Pneumatische Heftzange



Zangenhefter Mod. 53

Robustes Heftgerät für viele Anwendungsmöglichkeiten wie Verpackungsarbeiten im gewerblichen und industriellen Bereich bei harten, festen und zähen Materialien.

Heftklammern: 53/6, 53/8 Maulweite: 10 mm
 Ausladung: 125 mm Gewicht: 1.057 g
 250 und 350 mm
 Ausführung: Handheftzange oder Pneumatische Heftzange



Zangenhefter Mod. 73

Gleiches Gerät wie Zangenhefter Mod. 53, jedoch für die Verarbeitung von Flachdrahtklammern bei weichen Materialien wie Wellpappe und Weichplastik.

Heftklammern: 73/6, 73/8 Maulweite: 10 mm
 Ausladung: 125 mm Gewicht: 1.057 g
 250 und 350 mm
 Ausführung: Handheftzange oder Pneumatische Heftzange



Heftzange Juwel

Die Heftzange ist qualitativ unübertroffen. Dank des Anti-Blockier-Systems arbeitet sie störungsfrei. Die angepaßte Hebelform sorgt für sicheren Griff und müheloses Heften. Für geschlossene, platzsparende Heftungen.

Heftklammern: Juwel Maulweite: 6,5 mm
 Ausladung: 25 mm Gewicht: 190 g



Heftzange Juwel 2000

Die Heftzange Juwel 2000 ist eine flache, zierliche Heftzange für platzsparende Heftungen. Ein stabiler Drehamboß erlaubt sowohl offene als auch geschlossene Heftungen. Leichtes Nachfüllen.

Heftklammern: Juwel Maulweite: 5 mm
 Ausladung: 28 mm Gewicht: 157 g



Heftzange Juwelette

Die Juwelette Heftzange ist optimal geeignet für geschlossene Heftungen mit Heftklammern aus Dünndraht. Dadurch wird besonders flaches Stapeln von Schriftgut möglich.

Heftklammern: Juwelette Maulweite: 6 mm
 Ausladung: 28 mm Gewicht: 158 g



Heftzange Nr. 24

Die Heftzange Nr. 24 hat einen handgerecht geformten Griff und ist sowohl im Büro als auch im Verpackungsraum zu Hause. Auch für gewerbliche Arbeiten.

Heftklammern: 24/6, 24/8 Maulweite: 10 mm
 Ausladung: 56 mm Gewicht: 370 g



Heftzange Junior 24

Handliche Ganzmetall-Heftzange mit Drehamboß für offene und geschlossene Heftungen sowie zum Tackern. Meistert mühelos viele Verschlußarbeiten im Packraum, Lager oder Supermarkt. Bequemes Nachladen durch Oberladetechnik.

Heftklammern: 24/6, 24/8 Maulweite: 6 mm
 Ausladung: 55 mm Gewicht: 350 g



Heftzange Junior 10

Leichte Büro-Heftzange mit Drehamboß für offene und geschlossene Heftungen sowie zum Tackern. Bequemes Nachfüllen durch Oberladertechnik. Verchromte Oberfläche.

Heftklammern: 10 Maulweite: 6 mm
 Ausladung: 50 mm Gewicht: 250 g



Die Elektrohefter der Marke RAPID decken alle Einsatzbereiche von einfachen Büroarbeiten bis hin zu professionellen Anwendungen bei Werbeagenturen, Druckereien und Industriebetrieben ab. Um Arbeitsunfälle zu vermeiden sind alle Elektrohefter mit einer Abdeckung ausgerüstet, die Stromzufuhr wird beim Hochklappen der Abdeckung sofort unterbrochen. Sowohl optisch als auch funktional sind unsere Hefter den Konkurrenzprodukten überlegen. Mit einem neuartigen Klammerntransporter können Klammernkassetten mit 5000 Heftklammern eingesetzt werden.

Mod. 5050

Dieser Elektrohefter ist mit der neuartigen Klammertechnologie ausgerüstet und faßt 5000 Heftklammern. Alle Verschleißteile werden beim Wechseln der Klammernkassette ausgetauscht, das verlängert die Lebensdauer. Der 5050 Hefter arbeitet extrem leise und vibrationsarm.

Heftklammern:	5M 5050	Blätter:	2-50
Ausladung:	0-50 mm	Gewicht:	2200 g.

Mod. 5080

Wie Elektrohefter 5050, nur für 80 Blatt

Heftklammern:	5M 5080	Blätter:	2-80
Ausladung:	0-50 mm	Gewicht:	2200 g.

Mod. Rapid 12

Der 12E ist der günstige Elektrohefter für einfache Büroarbeiten.

Heftklammern:	24/6 (Standard)	Blätter:	2-12
Ausladung:	0-10 mm	Gewicht:	360 g.

Mod. Rapid 65

Der 65E wird häufig für Büroarbeiten verwendet. Die Heftung wird automatisch durch Einschub ausgelöst. Spezieller Amboß für schmale Heftungen. Werden zu dicke Papierstapel eingelegt, bewegt sich der Motor automatisch zur Ausgangsposition zurück. Für Batterie- und Netzbetrieb geeignet.

Heftklammern:	26/6	Blätter:	2-20
Ausladung:	0-10 mm	Gewicht:	500 g.

Mod. Rapid 100 - Rapid 101

Der Elektrohefter 100 ist der Klassiker unter den Elektroheftern. Die Schlagstärke ist stufenlos verstellbar, die Heftung erfolgt automatisch durch Papiereinschub. Für starke Beanspruchung geeignet.

Als Variante ist der Rapid 100 auch als Sattelhefter (Mod. 101) erhältlich. Hier können Broschüren über den verstellbaren Arbeitstisch zu Katalogen geheftet werden. Fußauslöser möglich.

Heftklammern:	66/6, 66/8	Blätter:	2-50
Ausladung:	0-85 mm	Gewicht:	6200 g.

Mod. Rapid 105 - Rapid 106

Der 105E ist ein schmaler Elektrohefter für Büro- und Verpackungsarbeiten. Mehrere Hefter können in Serie geschaltet werden, die nacheinander geschaltet sind. Die Schlagstärke und die Hefttiefe sind stufenlos einstellbar. Für Profis.

Als Variante der Rapid 105 ist das Mod. 106 als Sattelhefter verwendbar. Reiches Zubehör erhältlich.

Heftklammern:	66/6, 66/8	Blätter:	2-50
Ausladung:	0-85 mm	Gewicht:	3600 g.



Neben der großen Auswahl an Elektroheftern bieten wir außerdem diverse Zubehörteile an, die das Arbeiten mit unseren Heftern noch komfortabler machen.



Einsatzhefter

Art.Nr.	Beschreibung	Heftklammer	Heftleistung
33221	Einsatzhefter für Mod. 100	44/6-8+	50 Blatt
33222	Einsatzhefter für Mod. 100	66/6-8+	50 Blatt
41512	Einsatzhefter für Mod. 105	66/6-8+	50 Blatt
34022	Einsatzhefter für Mod. 101	66/6-8+	50 Blatt
37304	Ringösen-Einsatzhefter für Mod. 101	66/6 R	20 Blatt
42312	Einsatzhefter für Mod. 106	66/6-8+	50 Blatt
43112	Ringöseneinsatzhefter für Mod. 106	66/6 R	20 Blatt

Kombination von mehreren Elektroheftern

Art.Nr.	Beschreibung
80302	Fußauslöser für Mod. 105 / 5050 / 5080
8811	Montagetisch für Mod. 105, inkl. 2 Zwingen
78004	Extrazwinge für Mod. 105
74101	Verbindungskabel 400 mm
74102	Verbindungskabel 700 mm
8829	Schiene für Sattelheftung Mod. 106
24412	schmaler Tisch für Mod. 106
23790	Montagetisch für Mod. 5050 und 5080

Heftklammern

Heftklammer 66

Art.Nr.	Beschreibung	Menge	Material	Länge	für Modelle
40800	66/6	5000	galvanisiert	6 mm	100/101/105/106
40820	66/7	5000	galvanisiert	7 mm	100/101/105/106
62200	66/8	5000	galvanisiert	8 mm	100/101/105/106
40850	Ringklammer 66/6	5000	galvanisiert	6 mm	101R/106R

Heftklammer 44

Art.Nr.	Beschreibung	Menge	Material	Länge	für Modelle
30900	44/6	5000	galvanisiert	6 mm	100
30915	44/7	5000	galvanisiert	7 mm	100
63000	44/8	5000	galvanisiert	8 mm	100

Klammernkassetten 5050 und 5080

Art.Nr.	Beschreibung	Menge	Material	Länge	für Modelle
93500	Kassette für 5050	5000	galvanisiert		5050e
93700	Kassette für 5080	5000	galvanisiert		5080e

Mod. R13

Kompakter Plastiktacker für leichte Arbeiten
 Anwendung: leichte Arbeiten mit Stoff, Textilien, Leder
 Material: schlagfester ABS-Kunststoff, Unterladermagazin aus Stahl
 Keine losen Teile, rückschlagfrei

Heftklammern: 13/4, 13/6, 13/8 Gewicht: 310 g.



Mod. R23

Ein allround-Handtacker aus Stahl mit hoher Schlagkraft.
 Tacker aus Stahl für Arbeiten, die über den Hobbybereich hinausgehen.
 Material: ganz aus Stahl, Unterladermagazin.
 Keine losen Teile, rückschlagfrei

Heftklammern: 13/4, 13/6, 13/8 Gewicht: 530 g.



Mod. R33

Starker Handtacker aus Stahl. Perfektes Heften auf
 allen Materialien durch verstellbare Schlagkraft.
 Anwendungsgebiet: Tischlerarbeiten aller Art, u.a.
 keine losen Teile, rückschlagfrei

Heftklammern: 13/6 - 13/14 Gewicht: 820 g.



Mod. R83

Der R83 ist ein leichter Tacker mit ergonomischer Konstruktion,
 die ein bequemes Arbeiten gewährleistet. Die verstellbare Schlag-
 kraft ermöglicht optimale Ergebnisse.
 Keine losen Teile, rückschlagfrei.
 Es kann sowohl mit Heftklammern als auch mit Nägeln
 gearbeitet werden.

Heftklammern: 13/6 - 13/14 Gewicht: 380 g.
 Splintbolzen: Rapid 300/16



Mod. R28 Kabeltacker

Ein Spezialtacker für das Heften von Schwachstromkabeln mit
 einem Durchmesser von bis zu 4.5 mm. Rückschlagfrei.
 Verstellbare Schlagkraft, Unterlademagazine

Heftklammern: 28/8-11 Gewicht: 380 g.



Mod. R36 Kabeltacker

Wie Modell 28 nur mit größerer und breiterer Kabelführung.
 Für Schwachstromkabel mit einem Durchmesser von bis zu
 6 mm (z.B. Koaxialkabel)

Heftklammern: 36/10-14 (oder 7) Gewicht: 380 g.



Heftklammern Juwel

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
70009	2000	verzinkt	4 mm
70076	2000	Neusilber	4 mm

Heftklammern ELJU

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
70513	5000	verzinkt	5 mm
70556	5000	Neusilber	6 mm
70564	5000	verzinkt	7 mm

Heftklammern Nr. 53

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
70610	5000	verzinkt	6 mm
70637	5000	verkupfert	6 mm
70645	5000	Stahl	6 mm
70653	5000	Aluminium	6 mm
70661	5000	Neusilber	6 mm
70700	5000	nichtrostend	6 mm
70718	5000	verzinkt	8 mm
70726	5000	verkupfert	8 mm

Heftklammer SeCo A

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
71005	5000	verzinkt	6 mm
71013	5000	verzinkt	8 mm
71021	5000	verzinkt	10 mm
71030	5000	verzinkt	12 mm
71045	5000	verzinkt	16 mm

Heftklammer ELJIF

Art.Nr.	Menge	Anwendung
72001	2000	für Jiffy-Beutel

Heftklammer Nr. 24

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
10602	1000	galvanisiert	6 mm
10601	5000	galvanisiert	6 mm
00240	1000	galvanisiert	6 mm
06900	5000	galvanisiert	8 mm
50202	2000	Stahl	10 mm
50301	1000	Stahl	13 mm

Heftklammer Nr. 26

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
10501	1000	galvanisiert	6 mm
10502	5000	galvanisiert	6 mm
16800	5000	galvanisiert	8 mm
50406	5000	Stahl	8 mm

Heftklammer Nr. 66

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
40800	5000	galvanisiert	6 mm
40820	5000	galvanisiert	7 mm
62200	5000	galvanisiert	8 mm
40850 Ring	5000	galvanisiert	8 mm

Heftklammer Juwelette

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
70203	4000	verzinkt	3.5 mm

Heftklammern Nr. 33

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
71579	20000	verzinkt	8 mm

Heftklammern Nr. 63

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
70807	5000	verzinkt	6 mm
70831	5000	verzinkt	8 mm

Heftklammern Nr. 73

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
70904	5000	verzinkt	6 mm
70912	5000	verkupfert	6 mm
70920	5000	verzinkt	8 mm
70939	5000	verkupfert	8 mm
70947	5000	verzinkt	10 mm
80200	5000	verzinkt	12 mm

Heftklammer SeCo B

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
71102	5000	verzinkt	6 mm
71110	5000	verzinkt	8 mm
71129	5000	verzinkt	10 mm
71137	5000	verzinkt	12 mm
71145	5000	verzinkt	16 mm

Heftklammer Nr. 44

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
30900	5000	galvanisiert	6 mm
30915	5000	galvanisiert	7 mm
63000	5000	galvanisiert	8 mm

Heftklammer Nr. 10 (39)

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
10701	1000	galvanisiert	4 mm
10702	5000	galvanisiert	4 mm

Heftklammer Nr. 21

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
75430	1000	galvanisiert	4 mm
75400	5000	galvanisiert	4 mm
51806	5000	verzinkt	4 mm
53406	5000	rostfrei	4 mm

Heftklammer Nr. 65

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
13500	5000	galvanisiert	6 mm

Heftklammer Nr. 13

Art.Nr.	Menge	Material	Länge
25700	1000	galvanisiert	4 mm
30700	5000	galvanisiert	6 mm
35600	5000	galvanisiert	8 mm
40600	5000	galvanisiert	10 mm
50500	5000	galvanisiert	14 mm