

# Greif- und Versetzzangen

**Hunklinger**  
allortech



■ Vielfältig einsetzen

■ Universell anwenden

■ Greifbacken wechseln

■ Made  
■ in  
■ Germany

Multi-  
Steingreif

## Wir nehmen Ihnen die Last von Ihren Schultern

Tagtäglich werden auf Baustellen unzählige Mengen an Lasten bewegt:

Sei es beim Setzen von Bordsteinen, Einbauen großformatiger Steine und schwerer Platten, Verlegen von Pflastersteinen, Erstellen von Natursteinmauern und vielen weiteren Aufgaben.

Lässt sich beispielsweise ein Bordstein durchaus noch von Hand bewegen, steigt die Belastung mit der Menge insgesamt jedoch deutlich an. Dabei stehen gesunde Mitarbeiter für einen entscheidenden Wettbewerbsvorteil. Motivation, Freude und Arbeitsfähigkeit aufrecht zu erhalten, ist von zentraler Bedeutung. Mit vielfältigen Greif- und Versetzzangen leisten wir unseren Beitrag für einen gesunden Arbeitsplatz.

Jetzt wird schwere Arbeit ganz leicht. Auf verschiedenste Bauelemente speziell abgestimmte hydraulische Hebezangen schonen jeden strapazierten Rücken und schaffen neuen Spielraum.

### Hunklinger Greifzangen...

machen schwere Arbeit leicht.

Multifunktionale Hebezangen von Hunklinger stehen für Rationalisierung und Arbeitserleichterung.



# Bordsteinzange

## Für Beton- und Granitbordsteine

# Neu: Multi-Steingreif *basic*

Diese Bordsteinzange ist auf das sichere Transportieren und rationelle Setzen unterschiedlich langer Bordsteine ausgelegt. Ihre funktionelle Bauweise führt zu einer sauberen und zugleich produktiven Arbeitsweise. Unabhängig vom Material – Beton oder Granit. In Verbindung mit ihren vielfältigen Wechselbacken bietet die Bordsteinzange alle Vorteile einer echten Universal-Versetzzange.



- ✓ Reduzierter Personaleinsatz dank einfachem Abgreifen des Bordes vom Paket
- ✓ Effizienter Maschineneinsatz durch präzises Ansetzen an Bordanlage
- ✓ Sauberes Arbeitsergebnis durch direktes Ansetzen an Schnur

## Schlupf-Aufhängung

Ab sofort ist jede Greif- und Versetzzange ohne Drehmotor und ohne Schnellwechsler-Aufhängung erhältlich. Für den schnelleren An- und Abbau ist diese Variante des Multi-Steingreifs mit einer Schlupf-Aufhängung ausgestattet. Der Multi-Steingreif *basic* arbeitet mit nur einem Steuerkreis.



- ✓ Schneller An- und Abbau mit Schlupf-Aufhängung
- ✓ Einfache Variante ohne hydraulische Drehfunktion
- ✓ Große Einsatzvielfalt dank breitem Sortiment an Wechselbacken



**Alleiniges Abgreifen**  
Arbeitskraft an der Palette einsparen



**Neigungseinstellung**  
Geneigte Bordanlagen einfach erstellen



**An Schnur anlegen**  
Längsgreifen erlaubt genaues Setzen



**Quergreifen**  
Radensteine setzen oder Borde aufnehmen



**Präzise ansetzen**  
Greifbacke ermöglicht sauberes Anlegen



**Anschlagbügel**  
garantieren schnelles und präzises Greifen

Modell	Hebelast	Eigengewicht	Greifmaß	Greifbacken
S100-Bord	150 kg	55 kg	4 – 123 cm	Backen: 2 x 6 cm, 1 x 12 cm Gummi 7 und 9 cm Fuge, 2 x Anschlagbügel
S400-Bord	400 kg	120 kg	3 – 158 cm	Backen: 2 x 7 cm, 1 x 14 cm Gummi 1 x Fugen, 2 x Anschlagbügel

# Verteilgreifer

# Neu: Flachbordzange

## Pflaster-Verteilgreifer



### Transport / Handling von Pflastersteinen

Diese Hebezange nimmt je nach Steindicke und Länge der Greifbacken bis zu vier Reihen Steine vom Paket auf und transportiert sie an die Verlegestelle.

Beispiel: Rinnensteine verteilen

Modell	Hebelast	Eigengewicht	Greifmaß	Greifbacken
S100-Stapel	150 kg	56 kg	0 - 102 cm	2 x Pflasterstapelbacke,
S400-Stapel	400 kg	130 kg	4 - 133 cm	2 x Anschlagbügel

## Scheibenzange



### Pflastersteine vom Paket in ganzen Scheiben heben

Hydraulische Hebezange für das Transportieren und Handling von vertikal stahlbandumreiften Pflastersteinen.

Dieses Hebewerkzeug nimmt ganze Scheiben Pflastersteine vom Paket auf und transportiert sie zur Verlegestelle.

Modell	Hebelast	Eigengewicht	Greifmaß	Greifbacken
S400-Scheibe	400 kg	140 kg	8 - 133 cm	2 Greifbacken 40 cm 2 Anschlagbügel

## Flachbordzange

Für den Flachbordstein als klassisches Verkehrsinselprodukt gibt es ab sofort ein individuelles Set an Greifbacken. Sie sind eigens für diesen Stein und seine schräge Oberfläche konzipiert. Damit lässt sich der Flachbordstein sicher greifen und präzise in die Bettung setzen.



Modell	Hebelast	Eigengewicht	Greifmaß	Greifbacken
S400-F.Bord	400 kg	150 kg	8 - 144 cm	1 x Gummibacke 30 cm, 1 x Fugenbacke massiv lang, 2 x Flachbordaufflage

## Kasseler Sonderbord-Versetzzange



### Viel Kraft für schwere Elemente

Mit spezifischer und extra stabiler Fugenbacke gelingt dem S400-S.Bord das saubere Ansetzen auf Antrieb - sowohl stirnseitig an den Bordstein als auch längsseitig an die Schnur.

Das gewährleistet zügiges und kräfteschonendes Arbeiten.

Modell	Hebelast	Eigengewicht	Greifmaß	Greifbacken
S400-S.Bord	400 kg	120 kg	3 - 158 cm	Gummibacken 2 x 7 cm, 1 x 14 cm 1 x Fugenbacke massiv

# Rasengitter-Verlegezange

## Rasengitter-Verlegezange für eine Lage



### Lagenweises Verlegen von Rasengittersteinen

Mit dieser Verlegezange werden Rasengittersteine als ganze Lage vom Paket abgegriffen und verlegt.

Die Rasengitter-Verlegezange nimmt Steine im Format 60/40 oder 50/50 auf. Unabhängig von der Steindicke greift sie bis zu sechs Steine pro Takt.

Modell	Hebelast	Eigengewicht	Greifmaß	Greifbacken
S100-Ragi	150 kg	50 kg	7 – 120 cm	2 x Rasengitterbacke
S400-Ragi	400 kg	110 kg	9 – 166 cm	2 x Rasengitterbacke

## Rasengitter-Verlegezange für zwei Lagen



### Zwei Lagen Rasengittersteine pro Verlegetakt

Mit dieser Ausstattung der Rasengitter-Verlegezange werden gleich zwei Lagen vom Paket abgegriffen.

In einem Arbeitsschritt werden zuerst die untere und im Anschluss die obere Steinlage verlegt.

Modell	Hebelast	Eigengewicht	Greifmaß	Greifbacken
S400-Ragi.2	400 kg	112 kg	7 – 163 cm	2 x Rasengitterbacke.24

# Rasengitter-Paketzange



### Rasengittersteine paketweise verlegen

Auf volle Leistung geht die Rasengitter-Paketzange mit gleich vier Steinreihen je Verlegetakt.

Diese Effektivität lässt das Herz jedes Straßenbauers höher schlagen, wenn ein Straßenbankett über längere Strecken zu befestigen ist.

Denkbar einfach baut die Rasengitter-Verlegezange die vertikal gegriffenen Steine nacheinander ein.

- ✓ Großer Effizienzgewinn durch Einsparung einzelner Schwenkvorgänge des Baggers
- ✓ Deutliche Schonung der Gesundheit der Mitarbeiter
- ✓ Schnellerer Abschluss der Straßenbaustelle

Modell	Hebelast	Eigengewicht	Greifmaß	Greifbacken
S400-Ragi.4	400 kg	166 kg	13 – 136 cm	2 x Rasengitterbacke.40 /48



**Erste Lagen ablegen**  
restliche drei Lagen aufnehmen



**Nächste Lage ablegen**  
Zeit sparen durch Stapelverarbeitung



**Effektiv arbeiten**  
Terminvorgaben einhalten

# Versetzungen

# Für jeden Einsatz

## Blockstufenzange



### Gleichzeitig längs oder quer greifen

Diese hydraulische Greifzange ist gleichermaßen zum Setzen neuer oder Aufnehmen alter Blockstufen geeignet.

Die Kombination von Wechselgreifbacken schafft die geforderte Flexibilität, Steine entweder längs oder quer zu greifen.

Modell	Hebelast	Eigengewicht	Greifmaß	Greifbacken
S100-Stufe	150 kg	57 kg	4 - 120 cm	Gummibacken 2 x 6 cm, 2 x 12 cm
S400-Stufe	400 kg	120 kg	0 - 159 cm	Gummibacken 2 x 7 cm, 2 x 14 cm

## Steinzange



### Hydraulische Greifzange für Natursteine und Findlinge

Mit ihren "Krallenbacken" packt diese Stein-Zange gebrochenes, rundes und quaderförmiges Material.

Diese Stein-Versetzzange ist als Pendelgreifer in einer kleinen, kompakten oder größeren Variante erhältlich.

Modell	Hebelast	Eigengewicht	Greifmaß	Greifbacken
S100-Findli	150 kg	67 kg	0 - 94 cm	2 x Findlingsbacke
S400-Findli	400 kg	142 kg	0 - 116 cm	2 x Findlingsbacke

## Palisaden-Versetzzange



### Von der Horizontalen in die Vertikale

Diese hydraulische Greifzange hebt Palisaden, Stelen oder längliche Bauelemente in horizontaler Position an, um diese vertikal zu setzen.

Sie ist sowohl für runde Verbundpalisaden als auch für rechteckige Stelen aus Beton oder Granit geeignet.

Modell	Hebelast	Eigengewicht	Greifmaß	Greifbacken
S100-Pali	150 kg	70 kg	0 - 112 cm	2 x Palisadenbacke
S400-Pali	400 kg	130 kg	4 - 128 cm	2 x Palisadenbacke

## L-Steinzange



### Hydraulische Zange zum Setzen von Winkelementen

Die L-Steinzange gewährleistet dank Schwerpunkteinstellung einfaches und sauberes Einbauen von Winkelementen.

Das Aufnehmen des L-Steins führt der Baggerfahrer alleine aus. Weiße Gummipuffer an den Greifbacken sorgen für eine saubere Steinoberfläche und besten Grip.

Modell	Hebelast	Eigengewicht	Greifmaß	Greifbacken
S100-L-Stein	150 kg	56 kg	0 - 100 cm	2 x Gummibacken 30 cm
S400-L-Stein	400 kg	130 kg	4 - 133 cm	2 x Gummibacken 40 cm

# Greifzangen

# Pflaster-Verlegegreifer

## Platten-Versetzzange



### Einbauen schwerer Platten

Hydraulische Zange für das einfache, schnelle und saubere Einbauen von Naturstein- und Betonplatten.

Diese Versetzzange ist besonders für raue oder poröse Oberflächen geeignet. Sie verlegt Platten Stoß an Stoß oder auf Fuge.

Modell	Hebelast	Eigengewicht	Greifmaß	Greifbacken
S100-Platte	150 kg	77 kg	36 - 104 cm	1 x Set Plattenbacken
S400-Platte	400 kg	144 kg	48 - 127 cm	1 x Set Plattenbacken

## Verkalitstein-Verlegezange



### Hydraulische Greifzange für Verkalit-Deckwerksteine

Schwere Steine mit Nut-und-Feder-System werden mit dieser speziellen Hebezange im Hochwasserschutz eingebaut.

Ihren besonderen Vorteil spielt sie beim porösen Verkalitstein oder beim Stein mit Rillenoberfläche aus.

Modell	Hebelast	Eigengewicht	Greifmaß	Greifbacken
S400-Verkalit	400 kg	165 kg	28 - 127 cm	1 x Set Verkalitbacken



### Der Einstieg ins maschinelle Pflastern

Mit diesem einfachen Pflaster-Verlegegreifer pflastern Sie schon kleinste Flächen maschinell rentabel. Die Verlegung erfolgt lagenweise wie bei einer Pflasterverlegezange.

Das Richten oder gar Verschieben der Steine in den Läuferverband ist nicht möglich. Ganz neu ist die Abdrückeinheit. Sie sorgt für ein sauberes Verlegebild.

Wechselbacken ermöglichen ein große Einsatzvielfalt.

- ✓ Schon kleinste Pflasterflächen noch profitabler erstellen
- ✓ Lagenweise verlegen – ähnlich der konventionellen Pflasterverlegezange
- ✓ Mit weiteren Wechselbacken breite Einsatzmöglichkeiten

Modell	Hebelast	Eigengewicht	Greifmaß	Greifbacken
S400-Pflaster	400 kg	179 kg	32 - 127 cm	1 x Set Pflasterbacken



Vom Paket abgreifen...



sauber anlegen ...



abdrücken

# Multifunktion

## Multi-Steingreif mit Wechselbacken

"Mit einigen wenigen Bauteilen möglichst viele technische Funktionen abdecken."

Von dieser Definition für "multifunktionale Nutzung" ließen sich die Entwickler und Konstrukteure der Hunklinger Greif- und Versetzungen leiten.

Der Auslastungsgrad einer Maschine definiert den Zeitpunkt, ab dem sich eine Investition bezahlt macht und wie rentabel sie ist. Eine hohe Auslastung erhöht die Chance, dass sich die getätigten Ausgaben auch amortisieren.

Unsere Greif- und Versetzungen basieren auf dem System von Wechselbacken. Damit können sie vielseitig und häufig eingesetzt werden. So setzen Sie beispielsweise mit ein und demselben Gerät Hoch- und Tiefbordsteine, verlegen in den Parkplatzflächen Rasengittersteine, positionieren im Grünstreifen Natursteine und verlegen im Gehweg großformatige Platten.

In Verbindung mit den Multi-Steingreifs S100-P und S400-P entstand über die Jahre ein breites Sortiment an Greifbacken für vielfältige Einsätze.



Bordsteine mit S100-P



Rasengitter mit S100-P



Natursteine mit S100-P



Der Multi-Steingreif verwandelt sich wahlweise in eine Greif- und Versetzgange für Bordsteine, Blockstufen, Rampensteine, Findlinge, Quadersteine, Bruchsteine, L-Steine, Platten, Rasengittersteine, Florsteine, Palisaden oder Stelen. Er transportiert darüber hinaus Pflastersteine in Scheiben oder verlegt diese in ganzen Lagen, ähnlich wie bei einer Pflasterverlegezange.



Hunklinger ist bekannt für hydraulische Greif- und Versetzzangen.

Sie erhalten von der Idee bis zum Original alles aus einer Hand.

Unsere Produktion am Standort Traunstein steht für weltweiten Erfolg.

Tausende zufriedene Steingreif-Kunden bestätigen uns.

- Universell durch Wechselbacken
- Funktioneller Einsatz
- Einfaches Handling
- Wartungsfreie Bauweise
- Langlebige Konstruktion
- Für Trägergeräte aller Art

Hunklinger-Partner:

Made   
in   
Germany 

[www.hunklinger-allortech.com](http://www.hunklinger-allortech.com)

Hunklinger allortech GmbH  
Martinshof 6  
83626 Valley / Oberlaindern  
Deutschland

Tel. +49 (0) 8024 475 08 00  
Fax +49 (0) 8024 475 08 19  
[info@hunklinger-allortech.com](mailto:info@hunklinger-allortech.com)