



STAZ-UNI-P



STAZ-UNI-KA

Stapler-Anbauzange STAZ-UNI-P/STAZ-UNI-KA

Speziell abgestimmt auf den strapaziösen Einsatz am Stapler, direkt am Gabelträger des Staplers angeprägt.

Wir empfehlen Ihnen die Verwendung eines Seitenschiebers bauseits am Stapler. Ohne Verbindungsschläuche zum Stapler.

- Durch Verwendung hochfester Stähle für tragende Teile hohe Tragfähigkeit bei geringem Eigengewicht.
- Durch den großen Öffnungsbereich und die in Länge und Ausführung variablen Greifbacken, lässt sich die STAZ an alle üblichen Baustoffpakete flexibel anpassen. Hydraulisch stufenlos parallel verfahrbar.
- Wartungsarme Stahl-Kunststoff-Gleitführung.
- Handverstellbares Druckbegrenzungsventil.
- Öldruckmanometer.
- 5 Jahre Langzeit-Garantie auf Kunststoff-Gleitlager.
- Größere bzw. veränderte Öffnungsweiten und Eintauchtiefen sind möglich.

Bei STAZ-UNI-P-1000: Wird das Baustoffpaket direkt gegen die hinteren feststehenden Greifbacken gedrückt und gegriffen. Dadurch sehr geringes Vorbaumaß.

Bei STAZ-UNI-KA-1000: Werden die beiden Greifbacken synchron über einen Gleichlauf an den Baustoffpaketen angelegt und gegriffen. Kompakte Bauweise durch integrierten Kranausleger.

Typ	Eintauchtiefe (mm)	Gewicht Eigengewicht (kg)	Hydraulikanschluss Druck (bar)	Öffnungsweite Hauptspannung (mm)	Tragfähigkeit/WLL (kg)	Best.-Nr.
STAZ-UNI-P-1000	1.000	440	180 – 210	580 – 1.260	2.300	57000087
STAZ-UNI-KA-1000	1.000	690	180 – 210	370 – 1.370	2.000	57000173



ASZ

Aussortierzange ASZ

Diese Universal-Aussortierzange hat einen großen verstellbaren Öffnungsbereich und ist daher vielseitig einsetzbar.

Es gibt die Aussortierzange in zwei Ausführungen:

1. ASZ zur rationellen Aussortierung von Trittstufen, Bordsteinen und dergleichen.
2. ASZ-R zum Handling von Ausgleichsringen im Schachtbereich. Die Greifbacken sind prismenförmig an die verschiedenen Außendurchmesser der Ringe angepasst.

Achtung: Nur zum Greifen eines einzelnen Steines geeignet, nicht geeignet zum Greifen von ganzen Steinreihen.

- Einhängeöse für Kranhaken.
- Handtragegriff – je nach Platzverhältnissen – um 90° drehbar.
- Austauschbare Gummimetallschienen, je nach Ausführung.
- Vollautomatische Umschaltung von „voll“ auf „leer“.

Typ	Backenlänge (mm)	Durchmesser außen (mm)	Eintauchtiefe (mm)	Gewicht Eigengewicht (kg)	Greifbereich (mm)	Tragfähigkeit/WLL (kg)	Best.-Nr.
ASZ	200		120	26	600 – 1.200	250	53100259-005
A-50	50			1,3			43100376
A-100	100			0,8			43100377
ASZ-R	300	600 – 1.200	100	34		250	53100281-003



P-WG

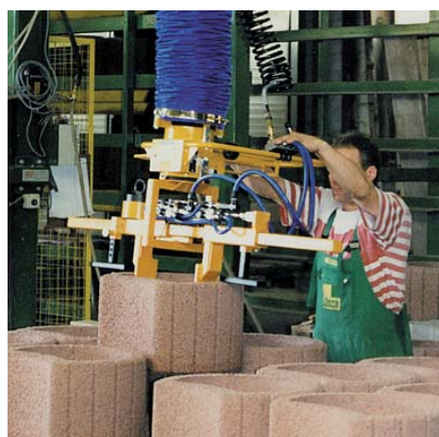
Pneumatischer Wendegreifer P-WG

Ermöglicht das Wenden von Betonprodukten, wie z.B. Trittstufen, Randwinkel, Bordsteine um 90° oder 180°.

Das Klammern und Drehen um die Längsachse erfolgt pneumatisch.

- Einhängeöse für Kranhaken.
- Pneumatischer Schließzylinder und zusätzliche, manuelle Verstellmöglichkeit zur Erzielung eines großen Öffnungsbereiches.
- Handsteuerventile für Klammern und Drehen am Führungshandgriff.
- Greifbacken mit austauschbarem Gummi belegt und als Teller ausgeführt.

Typ	Druckluftanschluss Druck (bar)	Eintauchtiefe (mm)	Gewicht Eigengewicht (kg)	Öffnungsweite Hauptspannung (mm)	Tragfähigkeit/WLL (kg)	Winkel Schwenk-/Drehbereich (° Grad)	Best.-Nr.
P-WG	6 – 10	285	200	600 – 2.000	500	180	57400109



ASZ-P

Pneumatische Aussortierzange ASZ-P

Durch die große, verstellbare Öffnungsweite ist diese universelle Aussortierzange besonders vielseitig einsetzbar. Optimal für Trittstufen, Bordsteine, Pflanzwallringe und dergleichen.

Geeignet zum Anbau an eine Vakuum-Hubeinheit oder an einen Hallen- oder Schwenkkran. Zylinderhub 150 mm, restlicher Öffnungsweitenbereich wird mechanisch versteckt.

- Mit Flanschplatte zum Anbau an eine Vakuum-Hubeinheit, alternativ mit Einhängeöse.
- Mit pneumatischem Schließzylinder und zusätzlicher manueller Verstellmöglichkeit zur Erzielung eines größeren Öffnungsbereiches.
- Handsteuerventil für Schließzylinder.
- Auch andere Öffnungsweiten und Eintauchtiefen sind auf Anfrage möglich.

Typ	Druckluftanschluss Druck (bar)	Gewicht Eigengewicht (kg)	Öffnungsweite Hauptspannung (mm)	Tragfähigkeit/WLL (kg)	Best.-Nr.
ASZ-P	6 – 10	32	220 – 1.050	120	57400023