

LASCO

MEHRZWECK- GREIFER

TECHNOLOGY FOR HEROES.



Bei Lasco haben wir die letzten vier Jahre intensiv genutzt, um eine Mehrzweckgreifer-Serie zu entwickeln, die nicht nur stark, robust, vielseitig und flexibel ist, sondern auch den hohen Ansprüchen unserer Kunden gerecht wird. Diese Eigenschaften waren nicht nur tägliche Begleiter während der Entwicklungsphase, sondern sind seit jeher fest in der DNA unseres Unternehmens verankert. Mit einer stolzen 35-jährigen Firmengeschichte und 20 Jahren Erfahrung in der Konstruktion und Fertigung von Anbaugeräten wie Kegelspaltern und Forstzangen, auch für den professionellen Einsatz im Baggerbereich, setzen wir bei Lasco stets auf Qualität und Innovation.

Die neue LAGrip Serie ist das Ergebnis unserer unermüdlichen Bemühungen, Mehrzweckgreifer zu entwerfen, die speziell auf verschiedene Baggertonnagen zugeschnitten sind. Dank ihrer Vielseitigkeit sind diese Greifer in der Lage, ein breites Spektrum an Materialien zu handhaben – von Schrott und Holz über Kunststoffe bis hin zu Trümmern und Bauschutt – und das mit einer sehr hohen Sicherheit und Zuverlässigkeit.

Wenn Sie auf der Suche nach einem Mehrzweckgreifer sind, der nicht nur durch seine Kraft und Robustheit besticht, sondern auch durch seine Anpassungsfähigkeit und die Fähigkeit, verschiedenste Materialien zu bewältigen, dann laden wir Sie herzlich ein, der LAGrip Serie eine Chance zu geben. Entdecken Sie, wie unsere jahrzehntelange Erfahrung und unser Engagement für Innovation Ihre Arbeit effizienter und effektiver machen können.

LASCO – Technology for Heroes

Johannes Landrichinger

Werner Landrichinger

EINSATZMÖGLICHKEITEN



BEISSEN SIE ZU – GENAUSO STARK WIE EIN HAI.

STARK. ROBUST. VIELSEITIG. FLEXIBEL.

Genau wie Haie halten LASCO Mehrzweckgreifer extremen Belastungen in herausfordernden Umgebungen stand. Mit der Präzision eines Haibisses packen LASCO Mehrzweckgreifer zu und liefern dabei eine unvorstellbare Leistung.



EINIGE VORTEILE

STEIGERUNG VON HALTBARKEIT UND ROBUSTHEIT



Bis zu 20% mehr hochverschleißfesten Stahl als herkömmliche Mehrzweckgreifer – erhöht die Haltbarkeit.

HÖCHSTE PRIORITÄT: SICHERHEIT



Direkte Montage des Lasthalteventils am Zylinder. Schlauchbruchrisiko zu 100% ausgeschlossen. Zange bleibt sicher geschlossen.

Die überdurchschnittliche Schließkraft der Zange und die standardmäßig integrierten Haifischzähne gewährleisten zudem einen sicheren Halt des aufgenommenen Materials.

OPTIMALE KRAFTVERTEILUNG



Durch die ausgeklügelte symmetrische Anordnung von Zylinder und Parallelstange wird die Kraft gleichmäßig verteilt.

Mechanische Anschläge schützen und erhöhen die Standfestigkeit der Zylinder.

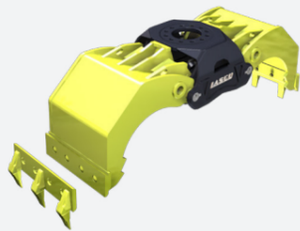
LASCO MEHRZWECKGREIFER

LAGrip geschlossene
Schale mit Zahnung

LAGrip 09A.045



LAGrip 18A.065



LAGrip 26A.078



* Seitenblech optional

Type	Art-Nr.	Dienstgewicht (t)	Öffnungsweite (mm)	Schaufelbreite (mm)	Gewicht (kg)	Schaufel-volumen (l)	Zangenschließkraft (kN) bei Betriebsdruck	Betriebsdruck (bar)
LAGrip 09A.045	132837	6 - 9	1280	450	315	100	25	300
LAGrip 18A.065	132841	10 - 20	1900	650	750	335	30,9	300
LAGrip 26A.078	132846	16 - 26	2100	780	1125	520	49,5	300

LAGrip Gitterschale
mit Verschleißmesser

LAGrip 09B.045



LAGrip 18B.084



LAGrip 26B.078



LAGrip 26B.102



Type	Art-Nr.	Dienstgewicht (t)	Öffnungsweite (mm)	Schaufelbreite (mm)	Gewicht (kg)	Schaufel-volumen (l)	Zangenschließkraft (kN) bei Betriebsdruck	Betriebsdruck (bar)
LAGrip 09B.045	132838	6 - 9	1355	455	305	110	25	300
LAGrip 18B.084	132844	10 - 20	2100	845	1100	530	30,9	300
LAGrip 26B.078	132852	16 - 26	2200	780	1245	620	49,5	300
LAGrip 26B.102	132851	16 - 26	2200	1020	1435	830	49,5	300

LAGrip geschlossene
Schale mit Zahnung

LAGrip 09C.045



LAGrip 18C.084



LAGrip 26C.078



LAGrip 26C.102



Type	Art-Nr.	Dienstgewicht (t)	Öffnungsweite (mm)	Schaufelbreite (mm)	Gewicht (kg)	Schaufel-volumen (l)	Zangenschließkraft (kN) bei Betriebsdruck	Betriebsdruck (bar)
LAGrip 09C.045	132839	6 - 9	1355	455	295	110	25	300
LAGrip 18C.084	132845	10 - 20	2100	845	870	530	30,9	300
LAGrip 26C.078	132849	16 - 26	2200	780	1125	600	49,5	300
LAGrip 26C.102	132850	16 - 26	2200	1020	1340	830	49,5	300

LASCO DREHKRÄNZE UND ROTATOREN

Ein Sprichwort sagt: „Eine Kette ist nur so stark wie ihr schwächstes Glied“. Aus diesem Grund erfüllen unsere Rotatoren die selben Qualitätskriterien hinsichtlich Verarbeitung und Zuverlässigkeit wie unsere anderen Maschinen. Nur so ist gewährleistet, dass die „Kette“ zuverlässig und stark bleibt!

Nachdem bei einem Defekt im Rotator die meisten Arbeiten verzögert oder sogar gestoppt werden, vertrauen wir hierauf bekannteführende und namhafte Hersteller Nordeuropas.

Folgende Rotatoren haben unser Auswahlverfahren bestanden und eignen sich bestens in Kombination mit unseren Trägermaschinen.

LDK535_1



LDK535_2



ARH70



ARB80



ARB120



ARB150



ARB200



Type	Art-Nr.	Drehmoment bei 140 bar (Nm)	max. Drehen (bar)	Ölmenge Drehen optimal (mm)	Eigen-gewicht (kg)	Einbauhöhe (mm)	Baggerdienst-gewicht (to)	Mehrzweck-greifer LAGrip
LDK535_1	132475	4000	140	75	ca. 400	220	10 - 22	LAGrip 18 - 26
LDK535_2	117380	5900	140	75 - 100	ca. 410	220	10 - 22	LAGrip 18 - 26

Type	Art-Nr.	Drehmoment bei 320 bar (Nm)	max. Drehen (bar)	Ölmenge Drehen optimal (mm)	Eigen-gewicht (kg)	Einbauhöhe (mm)	Baggerdienst-gewicht (to)	Mehrzweck-greifer LAGrip
ARH70	130638	2800	320	25	49	215	3 - 6	LAGrip 09
ARB80	130698	3000	320	25	77	185	6 - 9	LAGrip 09
ARB120	132498	3800	320	25	92	228	7 - 13	LAGrip 09
ARB150	130639	3800	320	25	164	272	10 - 20	LAGrip 18
ARB200	132854	4200	320	25	168	277	15 - 26	LAGrip 18 - 26



LASCO

LASCO

LASCO Heutechnik GmbH

Lascostraße 1, A-4891 Pöndorf | Telefon: +43 [0]7684 / 21666-0
E-Mail: office@lasco.at | www.lasco.at

XXXXXX | Version C | Stand 2024
Änderungen, Irrtümer sowie Druck- und Satzfehler vorbehalten.
Bilder und Zeichnungen schematisch.