

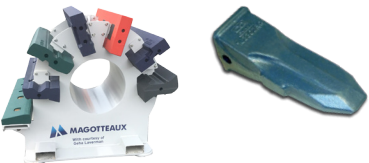
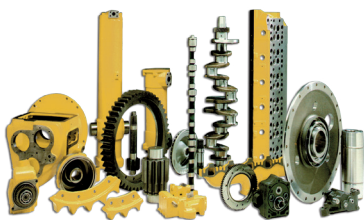


BULLDOZER[®]
ATTACHMENTS & SPARE PARTS

PRODUKTKATALOG

Ersatz- und Verschleißteile, Anbaugeräte
für alle Baumaschinen, sowie forst- und
landwirtschaftliche Maschinen
in höchster Qualität.





Ersatzteile für:

- Caterpillar®
- Komatsu®
- Cummins®
- Volvo®



Ersatzteile, Verschleißteile

▶ Über uns	3
▶ Laufwerke, Laufwerksteile	4-5
▶ Gummiketten, Fahrmotoren, Gummipads	6
▶ Messerstahl & Schneepflugmesser	7
▶ Zahnspitzen und Adapter	8-9
▶ Filter, Diamant-Trennscheiben	10
▶ Fahrersitze, Meißel	11
▶ Bolzen, Buchsen, O-Ring-Kits	12
▶ Schmiermittel, Technische Öle	13
▶ Batterien, Starter, Lichtmaschinen	14
▶ Fahrzeugbeleuchtung, Verglasungen für Baumaschinen	15
▶ Ersatz- u. Verschleißteile für die Aufbereitungstechnik, Schlagleisten, Verschleißschutz und Siebmedien	16-17
▶ Dieseltankanlagen	18
▶ Diamantbohr- und Schneidetechnik für Anbaugeräte	19
▶ Kehrbesen, Gabelzinken, Lasthaken	20

Anbaugeräte

▶ Reparaturen und Verschleißteile für Anbaugeräte	21
▶ Hydraulikhämmer von Soosan	22
▶ Hydraulikhämmer von Bulldozer	23
▶ Schnellwechslser VTN u. Multifunktionsgerät MK-Serie	24-25
▶ Abbruchgeräte, Greifer	26
▶ Brecherlöffel, Sieblöffel	27
▶ Separatorlöffel	28
▶ Gitterlöffel, Rotar-Cleaner, Polypgreifer, Schnellwechsler	29
▶ Reißzähne, Kommunalgeräte	30
▶ Mulchgeräte, Kehrmaschinen, Betonmischer	31
▶ Schnitt-Griffy, Staubbindemaschinen, Anbauverdichterplatten	32

Land- und forstwirtschaftliche Maschinen

▶ Baumfällzange, Holzspaltzange	34
---------------------------------	----

Reparatur & Service in Enzersdorf

▶ Anfahrtspläne Peggau / Enzersdorf	40
-------------------------------------	----



BULLDOZER
HYDRAULIC BREAKER

Wir bieten Ersatz- und Verschleißteile, Anbaugeräte für alle Baumaschinen, sowie land- und forstwirtschaftliche Maschinen in höchster Qualität.

Was 2005 mit einem 1-Mann-Betrieb begann, hat sich inzwischen zu einem international tätigen Handelsunternehmen entwickelt. Von Beginn an beschäftigte sich die BULLDOZER Handels G.m.b.H. mit dem **Vertrieb von Ersatz- und Verschleißteilen**, sowie mit ausgesuchten **Anbaugeräten** für Baumaschinen.

Die BULLDOZER Handels G.m.b.H. konnte - unabhängig von Konzernvorgaben - ihre Produktpalette gestalten und somit die Besten der jeweiligen Sparte ins Boot holen. Namhafte Hersteller wie z.B. Fleetguard® und Berco® setzten ihr Vertrauen in das damals gerade entstehende Unternehmen von Willi Wipfel. Ausgehend vom Firmensitz in Peggau in der Steiermark, wird über ein **flächendeckendes Vertriebsnetz ganz Österreich** und das umliegende Ausland betreut.

Die bestmögliche Beratung des Kunden steht immer im Vordergrund. Jahrelanges Know-How fließt in die individuelle Lösung für jede Anforderung. **Die Kundenzufriedenheit ist stets das oberste Ziel von BULLDOZER®.**



Immer größerer Beliebtheit erfreut sich die **ORIGINAL-BULLDOZER®-Produktpalette**, welche eine Exportquote von über 40 % erzielt. Seit 2013 gibt es eine eigene Ausstellungsfläche für Anbaugeräte und die Lagerflächen wachsen ständig. Auch nationale und internationale Messeauftritte (MAWEV-Show, BAUMA in München, SteinExpo,...) gehören mittlerweile zum fixen Bestandteil von BULLDOZER®.

Bei BULLDOZER® können Sie auch **Forstmaschinen der Extra-Klasse** zum besten Preis-Leistungs-Verhältnis beziehen.

- Forstanhänger von 6 t bis 15 t Nutzlast
- Zentralrahmen oder Doppelrahmen-Ausführung
- Kranlängen von 4,10 m bis 8,30 m
- u.v.m.



Mit Beginn des Jahres 2019 eröffnete BULLDOZER Handels G.m.b.H. in 2431 **Enzersdorf an der Fischa**, Industriestraße 15, eine **Betriebsstätte mit Werkstättenbetrieb**. Wir bieten Zuschnitte aus Hardox (Verschleißblechen), aber auch aus Baustahl, sowie Umbauten von Aufhängungen auf Schnellwechslern, Adapterplatten etc.

Weiters erledigen wir vor Ort auch Schweiß-, Dreh- und Fräsarbeiten (z.B. Anfertigung von Unterschraubmessern) aller Art. Selbstverständlich fertigen wir für Sie auch Sonderkonstruktionen.

Bei uns erwartet Sie **fachgerechte Instandsetzung von beschädigten Anbau-/Abbruchgeräten**, wie Stielen, Auslegern etc. Die Anbau- und Abbruchgeräte werden durch speziell dafür ausgebildete Mitarbeiter genau nach Vorschrift und neuestem Stand der Technik teilweise oder komplett überholt. Jedes Gerät wird auf dem Prüfstand auf einwandfreie Funktion überprüft.

In der Betriebsstätte Enzersdorf an der Fischa ist weiters auch das gesamte Bulldozer-Sortiment lagernd und abholbereit.



BERCO® ist das weltweit führende Unternehmen im Laufwerksbereich

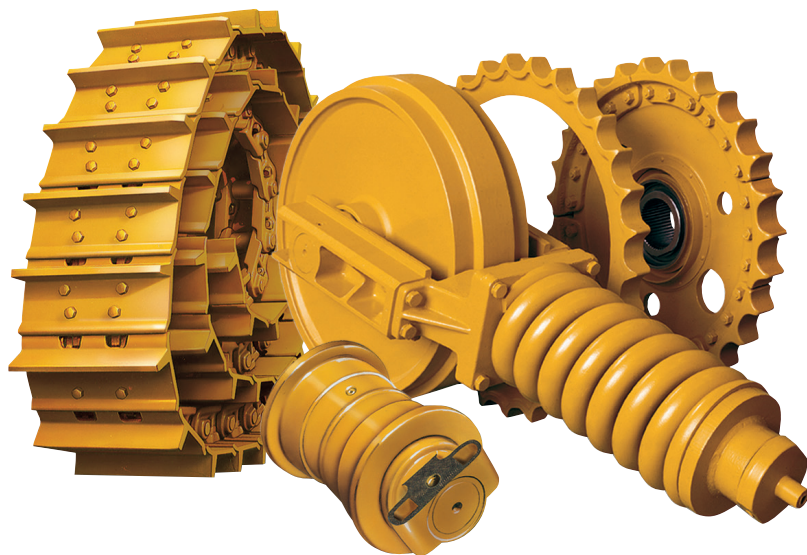


Laufwerke und Laufwerksteile in Erstausrüster-Qualität für sämtliche Baumaschinen

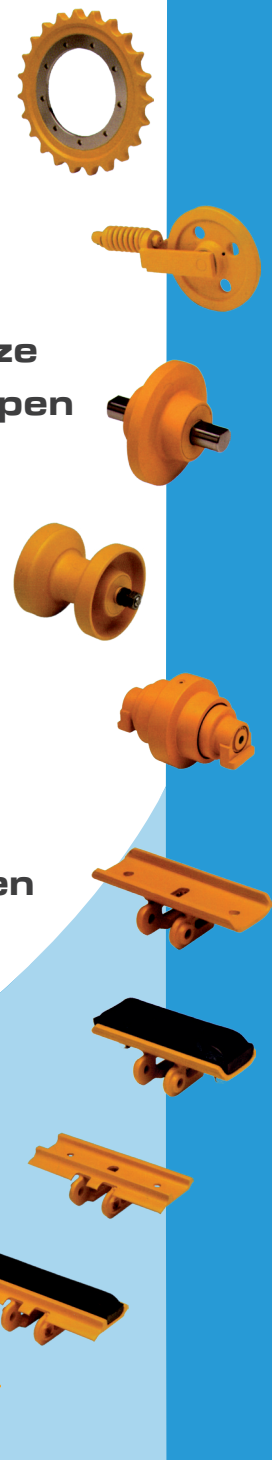
Bis zu 50 % der Reparaturkosten einer Kettenmaschine entfallen auf das Laufwerk.

Mit den hochwertigen Laufwerken und Laufwerksteilen, die Sie bei BULLDOZER® erhalten, können Sie diese Kosten erheblich senken.

► Laufwerksteile sind auch für Minibagger erhältlich



- Antriebskränze
- Segmentgruppen
- Stahlketten
- Bodenplatten
- Laufrollen
- Tragrollen
- Leiträder
- Schrauben
- Muttern
- Kettenbolzen
- Kettenbuchsen
- Kettenglieder



„Wir liefern komplette Endantriebe und Unterwagen!“



BULLDOZER® Laufwerke und Laufwerksteile



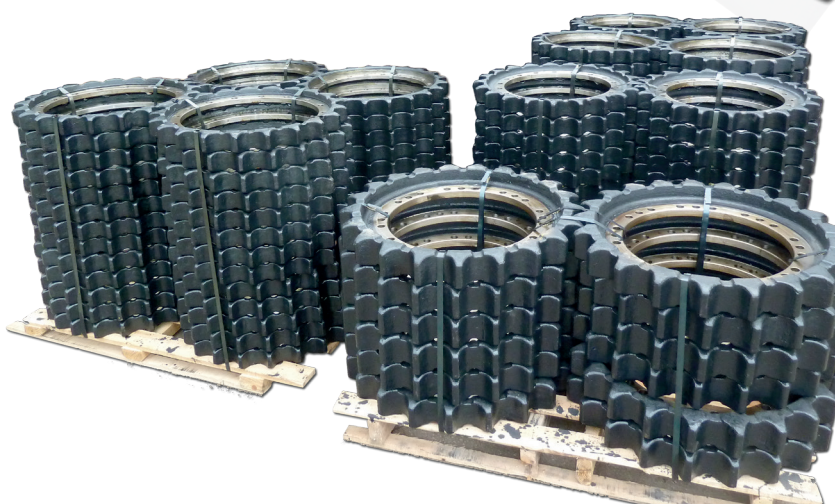
Verschleißteile für Baumaschinen in ausgezeichneter Qualität

Seit der Firmengründung hat Eigentümer Willi Wippel großen Wert auf den ständigen Ausbau der Verfügbarkeit, die technische Verbesserung und das Know-How bei Laufwerksteilen für CATERPILLAR®, KOMATSU®, HITACHI®, VOLVO®, KOBELCO®, LIEBHERR®, DOOSAN®, TAKEUCHI® und HYUNDAI® Hydraulikbagger gelegt.

Heute ist BULLDOZER® der Anbieter mit der wahrscheinlich größten ständigen Verfügbarkeit von Laufwerksteilen in Österreich.

Ein kleiner Blick in die Lager von BULLDOZER® spricht für sich:

- ▶ 120 Stahlketten (fett- oder ölgeschmiert)
- ▶ 450 Antriebsräder
- ▶ 1800 Laufrollen
- ▶ 180 Leiträder
- ▶ 500 Gummiketten (für Geräte von 1,5 Tonnen bis zu 16 Tonnen)
- ▶ 4000 Gummipads
- ▶ 60 Tonnen Verschleißmesser für Radlader (gebohrte und ungebohrte Messerstäbe und Verschleißbleche)
- ▶ 6000 Bagger- und Laderzähne



BULLDOZER® - Gummiketten

Firma Bulldozer beschäftigt sich schon seit vielen Jahren eingehend mit der Entwicklung von Gummiketten. In den letzten Jahrzehnten gab es sehr viele Änderungen, z.B. verbesserte Kontinuität, sehr viele Patente, etc. Wir sind der Meinung, dass jeder Vorteil auch einen Nachteil in sich birgt, daher bieten wir drei unterschiedliche Gummiketten für unterschiedliche Anforderungen an:



BULLDOZER *Alpin*

Der klare Vorteil dieser hochpreisigen Gummikette liegt in der Langlebigkeit unter extremen Bedingungen (z.B. Steilheit des Geländes, niedrige Temperaturen) wie bei Einsätzen in den österreichischen Alpen.

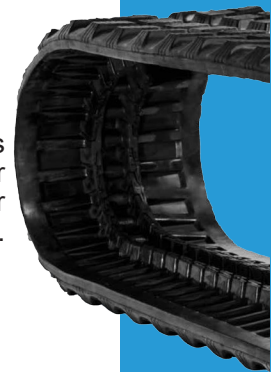
Wir verwenden ein spezielles rostfestes Stahlseil, das wesentlich dicker ist als bei herkömmlichen Gummiketten. Außerdem wird die Kette öfter umwickelt und macht diese somit bedeutend reissfester.

Vorteil: ► **LANGLEBIGKEIT**

BULLDOZER *Plus*

Der Vorteil dieser Gummikette liegt in der „Anti-Ablauftechnik“. Dies ist eine spezielle Technik, die verhindert, dass die Kette oft von der Maschine abläuft. Sie ist extrem lafruhig, vibrationsarm und sehr leise. Anwendung: Im städtischen Bereich auf Asphalt und Beton.

Vorteil: ► „ANTI-ABLAUFTECHNIK“



BULLDOZER *Pro*

Diese Gummikette besticht durch ihr Preis-Leistungsverhältnis. Sie wird mit einem rosthemmenden Stahlseil produziert und besitzt - wie auch die oben erwähnten Gummiketten - gehärtete Stahlglieder.

Vorteil: ► **UNSCHLAGBARES PREIS-LEISTUNGSVERHÄLTNIS**

„Wir liefern Ihnen Gummiketten auf qualitativ höchstem Niveau!“

Fahrmotoren, Fahrtriebe für alle Baumaschinen Zuverlässig und leistungsstark

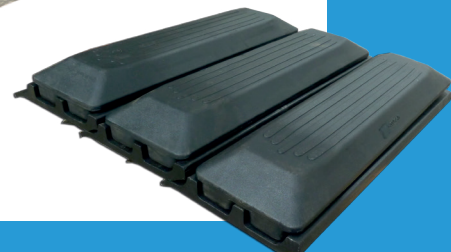
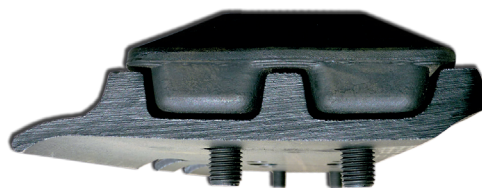
Wir sind Spezialisten für Fahrmotoren, Fahrtriebe und Antriebsmotoren für alle gängigen Baumaschinen. Permanent haben wir ca. zwischen 50 und 100 verschiedene Hydraulikpumpen, Motoren und Getriebe auf Lager. Unsere Fahrmotoren sind immer in Erstausrüster-Qualität oder Original. Unsere Ausfallquote liegt bei höchstens 1 %!



BULLDOZER® - Gummipads

„Bolt on“ oder „Clip on“ in verschiedenen Ausführungen

- besonders verschleißfeste Gummi-Mischung
- fertig montierte Ketten mit Bodenplatten und Gummipads
- für viele Minibagger-Typen in der 7-14 Tonnen Klasse vorrätig
- geschrägte Seiten verhindern das Einklemmen von Steinen

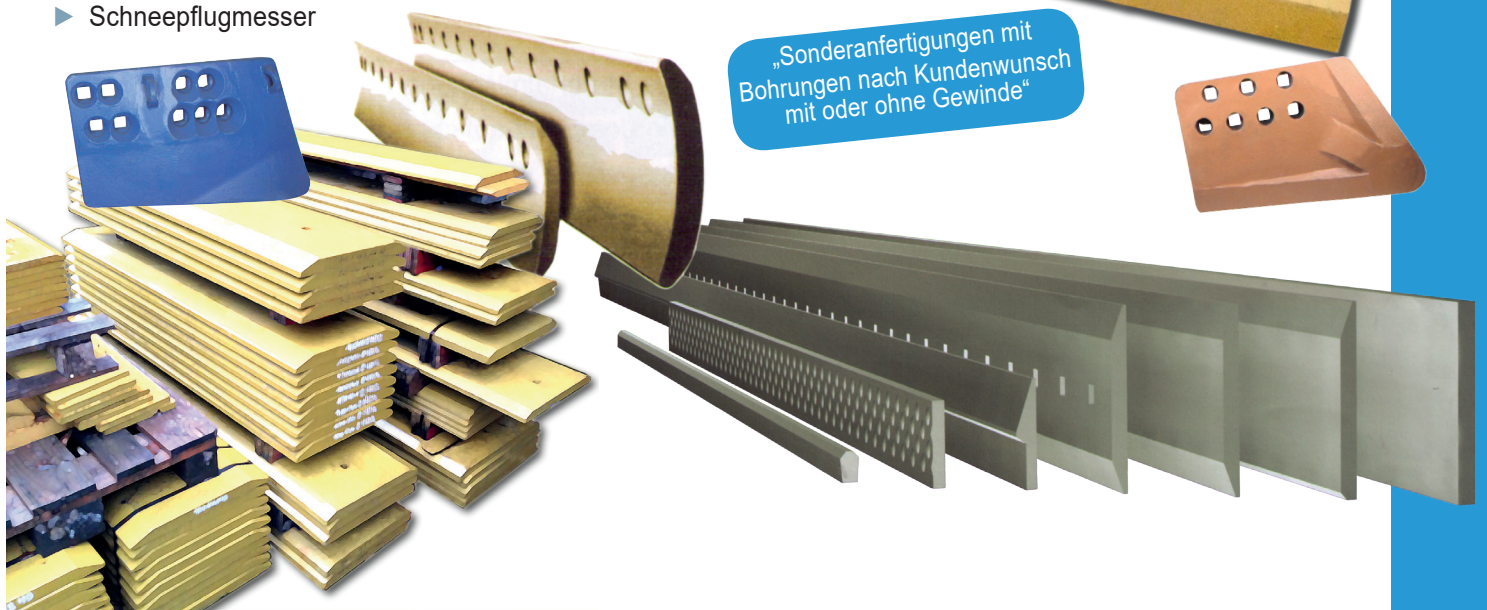


Für sämtliche Baumaschinen und Geräte

- ▶ Verschleißbleche
- ▶ Trapezmesser
- ▶ Unterschraubmesser - Meterware oder fertig gebohrt für sämtliche Geräte
- ▶ gebohrte Planiermesser
- ▶ Anschraubsegmente
- ▶ Gradermesser
- ▶ Schneidkanten
- ▶ Verschleißstreifen
- ▶ Pfeilprofile
- ▶ Sonderprofilstahl - Unterschleißmesser in HB500
- ▶ Schneepflugmesser



„Sonderanfertigungen mit Bohrungen nach Kundenwunsch mit oder ohne Gewinde“



Schneepflugmesser - auch Kombileisten aus Keramik

Wir bieten

- ▶ Schneepflugleisten aus Stahl (HB500)
- ▶ Schneepflugleisten aus Kunststoff
- ▶ Schneepflugleisten mit Keramikeinsatz (sogenannte Kombileisten)

Vorteile von Kombileisten

- ▶ Weniger Lärm
- ▶ Kraftstoffersparnis
- ▶ Zeitersparnis (längere Lebensdauer - weniger oft tauschen)
- ▶ Im Endeffekt billiger als Stahlleisten

Zusätzlich bieten wir auch noch **Gleitschuhe** und **Randabweiser** an.



Zahnspitzen und Adapter

Für sämtliche Systeme - verschiedene Größen + Designs

- ▶ Zahnspitzen und Adapter für sämtliche Bagger und Laderschaufeln
- ▶ hohe Verschleißfestigkeit
- ▶ großes Lager - sofortige Verfügbarkeit
- ▶ wolframbeschichtete Zähne für extrem abrasive Einsätze
- ▶ gute Festigkeit und minimiertes Bruchrisiko durch hohe Materialgüte

Zahnspitzen & Adapter für:

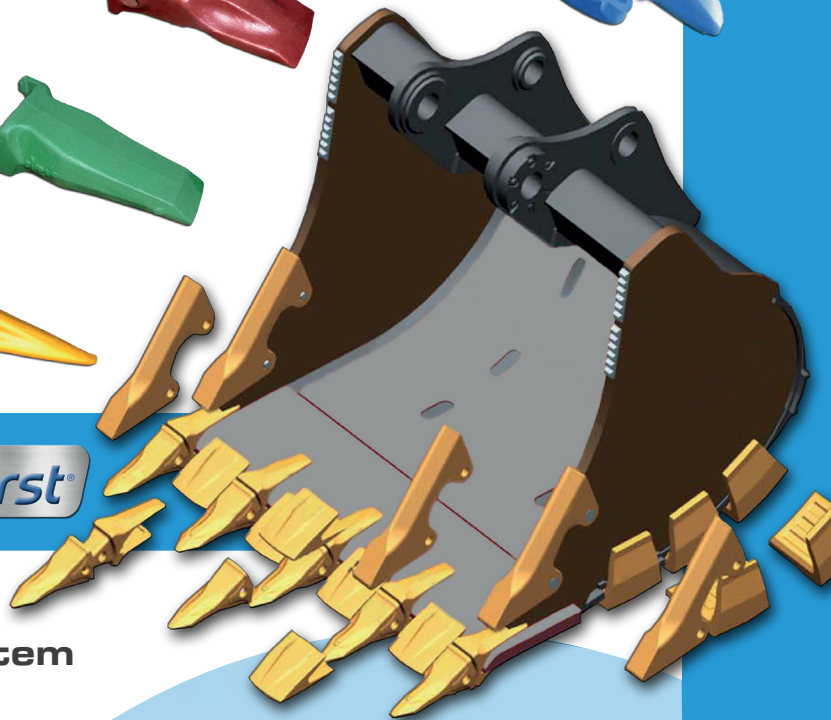
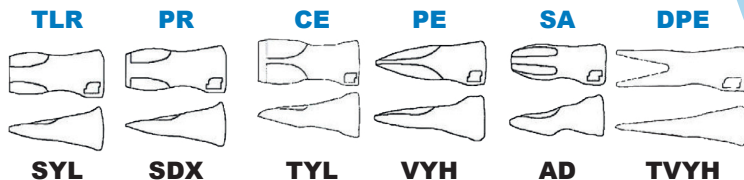
- Caterpillar®
- Esco®
- Bofors®
- JCB®
- Komatsu®
- Combi Parts®



Zahnsysteme

Für den Mining-Einsatz: Ein seit Jahren bewährtes System

- ▶ extrem verschleißfest - verschiedene Zahnformen
- ▶ besonders fester Sitz
- ▶ für Bagger von 0 - 126 Tonnen
- ▶ ausgefeilte Lösungen für extrem harten Einsatz und sehr abrasive Anwendungen
- ▶ Shrouds und Zwischenzahnsegmente



NEU

„Hammerless“-System für Maschinen bis 90 Tonnen



„Ausgefeilte Lösungen für harte Einsätze mit abrasivem Material!“

So hart wie Ihr Einsatz




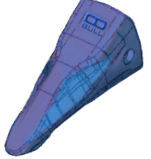

- ▶ Bagger- und Laderzähne in verschiedenen Systemen, Größen und Designs
- ▶ verstärkter Zahn mit hervorragender Eindringfähigkeit
- ▶ Heavy-Duty-Geometrie mit verstärkter Aufnahme
- ▶ minimales Bruchrisiko durch mehr Verschleißmaterial
- ▶ gesteigerte Selbstschärfung
- ▶ sehr verschleißfest
- ▶ reduzierte Bauteilermüdung
- ▶ verschiedene Designs
- ▶ schnelle Verfügbarkeit durch optimale Lagerhaltung:
ca. 6.000 Stk. sofort verfügbar!

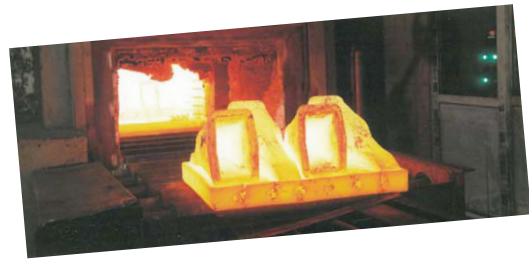


Durch die spezielle Wärmebehandlung erreicht der BULLDOZER®-Zahn eine Härte von durchgehend 477-532 Brinell!



BULLDOZER® Zahnformen

<p>U UNIVERSAL</p> 	<p>L LONG</p> 	<p>HD UNIVERSAL VERSTÄRKT</p> 
<p>SYL</p> 	<p>E EXPLORER</p> 	<p>A ABRASION</p> 
<p>P PENETRATION</p> 	<p>PR</p> 	<p>V VECTOR</p> 
<p>TL TIGER</p> 	<p>WTL TWIN TIGER</p> 	



„Spezialwerkzeug zum Wechseln von Zahnspitzen“



Echte Leistung - zuverlässige Lösungen

Fleetguard®-Filtrationsprodukte gehören bei den meisten Erstausrüstern im Baumaschinenbereich zur allerersten Wahl

- ▶ Führende Hersteller von Hochleistungs-Dieselmotoren setzen auf Fleetguard® und damit auf Qualität bei der Öl-, Kraftstoff-, Wasser-, und Hydraulik-Filtration
- ▶ Fleetguard® bietet nicht nur die breiteste Produktpalette im Bereich der Hochleistungsfiltration für Dieselmotoren, sondern auch innovative Produkte und Technologien in Erstausrüster-Qualität

Selbstreinigende Vorabscheider

- ▶ Fleetguard®'s hocheffiziente Technologie entfernt Schmutzpartikel, bevor diese in den Luftfilter gelangen können
- ▶ Sy-Klone Vorabscheider verlängern die Lebensdauer Ihres Luftfilters und sichern die Leistungsfähigkeit Ihrer Ausrüstung
- ▶ Diesel Pro®-Kraftstoffsysteme



„Unser Lieferprogramm umfasst über 20.000 verschiedene Filter!“

BULLDOZER® - Diamant - Trennscheiben

Diamant-Trennscheibe CD 20011

LASER ASPHALT

- ▶ für Asphalt, Estrich, abrasive Baustoffe

Diamant-Trennscheibe CD-4105

UNI-CUT KALKSANDSTEIN

- ▶ für Poroton, Hohllochziegel, Gasbeton, abrasive Baustoffe

Diamant-Trennscheibe CD 21711-A

LASER TURBO

- ▶ für Beton, Stahlbeton, Betonprodukte, Granitborde, Ziegel, Mauerwerk, Universal



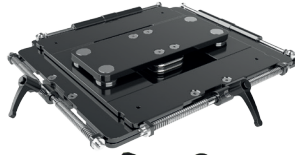
Sitze, Ersatzteile und Schonbezüge für Baumaschinen, LKW's und sämtliche Nutzfahrzeuge

BULLDOZER®-Sitze werden in Kooperation mit unseren Lieferanten und Kunden so konstruiert, wie es die jeweilige Situation erfordert, denn ein gut ausgewählter Sitz steigert die Leistungsfähigkeit!

- ▶ Schonbezüge, Sitzheizungen
- ▶ Horizontalfederungen, Dreheinrichtungen
- ▶ Beratung, Reparaturen, Ersatzteile



„Wir beraten Sie gerne, um den passenden Sitz für Ihren Fahrer zu finden!“



BULLDOZER® - Meißel

BULLDOZER®-Ersatzmeißel für alle Anwendungen: Die Meißel sind nach neuesten Standards gefertigt und zeichnen sich durch höchste Güte aus

- ▶ für alle gängigen Typen von Hydraulikhämmern
- ▶ verschiedene Ausführungen für verschiedene Anforderungen
- ▶ Meißel auch in Überlängen und Sonderformen erhältlich
- ▶ höchste Qualität und Materialgüte
- ▶ Flachmeißel, Spatenmeißel
- ▶ Sprengmeißel, Spitzmeißel
- ▶ Pyramidenspitzmeißel
- ▶ Rammglocken, Stampffußmeißel, u.v.m.
- ▶ X-PROFILE mit Staunuten für besonders abrasive Materialien

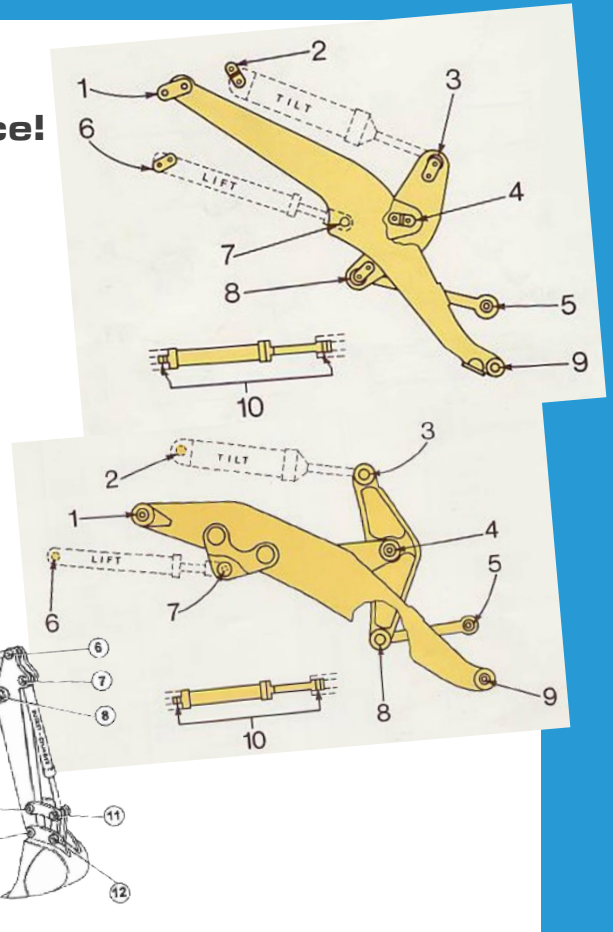
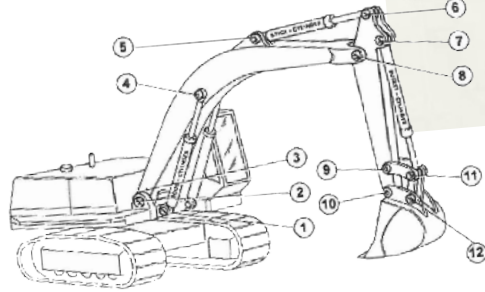


„Meißel auch in Überlängen und Sonderformen erhältlich!“

Bolzen und Buchsen für alle Radlader u. Bagger - 24 h Lieferservice!

- ▶ Bolzen
- ▶ Buchsen
- ▶ Dichtungen
- ▶ Schrauben
- ▶ Muttern

Für:
 - Caterpillar®
 - Komatsu®
 - Volvo®
 - Hitachi®



BULLDOZER® - O-Ring-Kits

Seal-Kits für sämtliche Baumaschinen

Die passgenauen und langlebigen BULLDOZER®-Dichtungsringe übertreffen SAE und andere Dichtring-Normen

- ▶ im praktischen Koffer zu jeder Zeit griffbereit, um schnell Leckagen zu beseitigen und dadurch Stillstandzeiten zu minimieren
- ▶ Kits für Klimaanlage
- ▶ O-Ringe für alle Anforderungen, geliefert im stabilen Kunststoff-Koffer
- ▶ Koffer wiederbefüllbar durch einzelne O-Ring-Sätze in der jeweiligen Größe
- ▶ bis zu 70 % günstiger als beim Einzelkauf!



Alle verfügbaren Kits auf einen Blick:	
2701528	O-Ring Kits (Nitrile)
2701540	Air Condition O-Ring Kits (HNBR)
2710459	Face O-Ring Kits (FKM)
2701533	Silicone O-Ring Kits
2701545	Flange O-Ring Kits
2701535	für XD5 & XD6-Schläuche
2701537	Metric O-Ring Kits (Nitrile)
2701539	O-Ring Kits (Nitrile)
2710460	SAE Straight Thread O-Ring Kits (FKM)



Abbildungen, Teile, Namen und Beschreibungen sind nur zu Referenzzwecken angegeben.

Spezierschmiermittel für Baumaschinen:

Alpha 2000 Hd 2 - Calcium Sulfonate

- ▶ Spezierschmiermittel für Baumaschinen
- ▶ extrem wasserbeständig - übertrifft die Eigenschaften von Lithium-Komplexfetten

BULLDOZER® High Performance Lubricating EP-2 Grease

- ▶ spezielles Hochtemperatur - EP-Lithium-Komplexfett
- ▶ sehr gute Restschmier-Eigenschaften
- ▶ ausgezeichnete Anhaftung im „Extrem-Bereich“
- ▶ besonders geeignet für thermisch und mechanisch extrem beanspruchte Teile
- ▶ kurzfristig können bei kontinuierlicher Nachschmierung Temperaturbereiche bis 200°C beherrscht werden

Meißelpaste

- ▶ zum Schmieren von Hydraulikhämmern
- ▶ SOOSAN®-Meißelpaste
- ▶ Sprühfett
- ▶ Seilfett



BULLDOZER® - Technische Öle

BULLOIL das Öl von BULLDOZER®

- ▶ „Super High Performance“- Qualität
- ▶ Motoröl, Getriebeöl und Hydrauliköl für alle Anforderungen
- ▶ hochwertige Öle in 25 l bis 1000 l Gebinden

BULLOIL LSAP SAE 10W-40

BULLOIL HVLP ISO-VG 46

BULLOIL HLP ISO-VG 32

BULLOIL TO-4 SAE 30W

BULLOIL SAE 80W-90



Für wirklich harte Beanspruchung

- ▶ hoher Kälteprüfstrom
- ▶ permanente Startbereitschaft
- ▶ extrem lange Lebensdauer
- ▶ geringe Selbstentladung
- ▶ vorbildliches Startverhalten
- ▶ ungewöhnlich hohe Rüttelfestigkeit



„In Baumaschinen verbaut 2 Jahre Garantie auf BULLDOZER-Batterien!“

Geschmiedete Anschlußklemme

Weitgehender Korrosionsschutz - reduziert den Wartungsaufwand

Steife Verbindungen

für harte Beanspruchung - festgesetzte Platten garantieren die für Baumaschinenanwendungen unverzichtbare Rüttelfestigkeit und die Batterien erreichen so maximale elektrische Effizienz und Dauerhaftigkeit

Stoßsichere Plattenkonstruktion mit „LivePlus“-Technologie

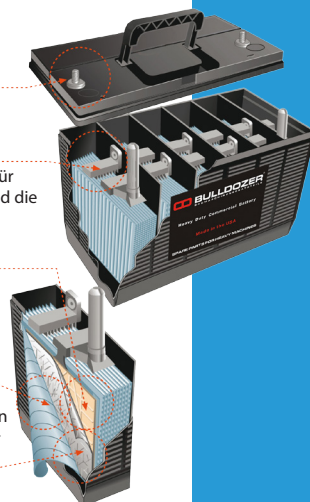
Umrahmte Platten mit spezieller Füllung für überlegene elektrische Leistung machen BULLDOZER® Batterien viel langlebiger als vergleichbare Batterien vom Mitbewerb

„PosiWrap“-Umhüllung

„PosiWrap“-Umhüllung reduziert Instandhaltungskosten, den Verlust von Leistung und Störungen. Die optimale Bauart für hohe Kurzschluss- und Rüttelresistenz. Sehr hohe Beständigkeit

Doppel-Vorteil - hohe Standfestigkeit

„Tight-pack“ Platten-Konstruktion: Eine spezielle Glas-Matten-Schicht ermöglicht maximale Leistung und Haltbarkeit

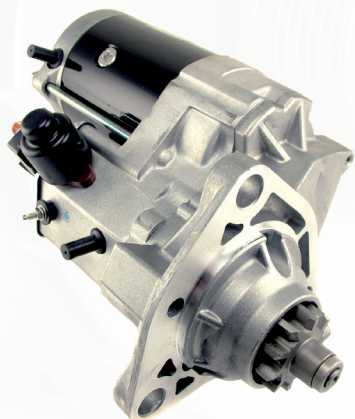


Nummer	Volt	CCA	RC Min.	AMP	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht kg	Service ab h
3T5760BU	12	775	170	100	329	171	240	25	-
1152421BU	12	1000	180	110	329	171	240	27	-
9X9720BU	12	1000	300	140	524	221	254	46	1000
9X9730BU	12	1300	350	190	524	221	254	54	1000
1014000BU	12	1475	430	210	524	278	254	60	1000

Starter & Lichtmaschinen

Für alle Land- und Baumaschinen, Stapler u. Sonderfahrzeuge

- ▶ neu oder im Austauschverfahren
- ▶ viele Starter und Lichtmaschinen in Peggau lagernd



„Wir haben Zugriff auf das wahrscheinlich bestsortierte Lager in Österreich und Süddeutschland!“



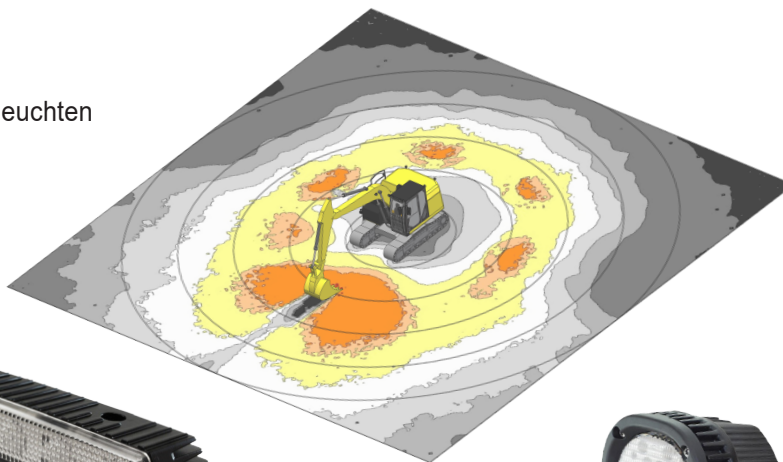
Beleuchtung und Elektrik

Für alle Baumaschinen, LKW und Traktoren

TYRI LIGHTS

TYRI® gehört zu den besten Anbietern von Arbeitsscheinwerfern weltweit und arbeitet kontinuierlich an der Weiterentwicklung, um absolut höchste Qualität zu garantieren. Produktion in Europa!

- ▶ LED-Scheinwerfer
- ▶ Warnleuchten, Schlussleuchten
- ▶ Lampen
- ▶ Zündschalter
- ▶ Fahrzeugelektrik
- ▶ Lichtsimulation



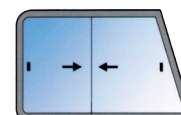
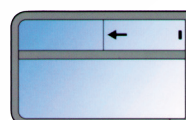
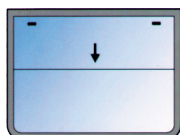
BLUE POINT Spot



Verglasungen für Baumaschinen

Alle gängigen Verglasungen für Baumaschinen verschiedener Marken

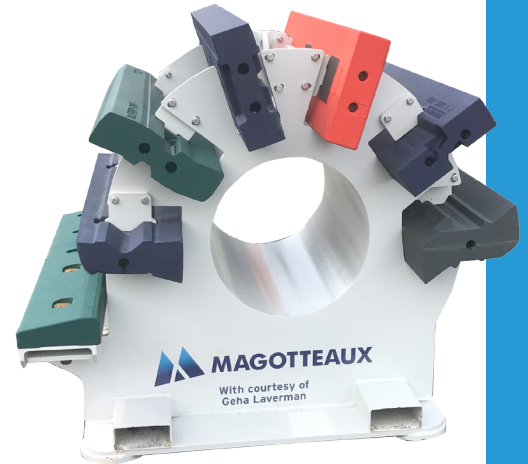
- ▶ gewölbte Scheiben mit den notwendigen Zulassungen
- ▶ regionales Vorort-Montage-Service auf Anfrage möglich



Bulldozer ist autorisierter Vertriebspartner von Magotteaux

Magotteaux ist Marktführer für Verfahrensoptimierung in Industrien mit Herstellungsprozessen, in denen hoher Verschleiß eine große Herausforderung darstellt.

- ▶ Optimierte Verfahrenstechnik für Prallbrecher
- ▶ Von schwach bis zu extrem abrasiven Arbeitsbedingungen (Steinbrüche & Kieswerke, Recycling-Industrie)
- ▶ Komplette Lösungen für die Zerkleinerung
- ▶ Unterstützung im Steinbruch
- ▶ Versuche und Testreihen vor Ort
- ▶ Materialanalyse
- ▶ 100 % selbst entwickelte und hergestellte Lösungen
- ▶ Patentierte Technologien made by Magotteaux



Neox kombiniert mit hochlegiertem Chromguß, erhöht bei Schlagleisten, Schleuderplatten und Prallplatten die Standzeit gegenüber herkömmlichen Legierungen um 80 % bis 100 %.

Recyx entstand aus erfolgreicher Forschung basierend auf Xwin-Technologien.

Recyx® ist ein Produkt mit spezifischen Eigenschaften, das besonders für die Recycling-Industrie entwickelt wurde. Recyx hat einen Kohlenstoffanteil, der es erlaubt eine Kerbzähigkeit von >100 J/cm² zu erreichen und gleichzeitig eine Standzeitverlängerung zu gewährleisten.

Xwin Martensit Stahl reduziert die Bruchgefahr gegenüber herkömmlichen Chromgußlegierungen die kaum Kerbzähigkeit haben!

Xwin Chromguss kommt in sekundären und tertiären Zerkleinerungsanlagen zum Einsatz. Die Kombination von einem keramischen Werkstoff mit einem hochlegierten Chromguß erhöht die Standzeit der Schlagleisten, während die physischen Eigenschaften der Matrice beibehalten werden.

MAG`IMPACT - der einzigartige Hochleistungs-Prallbrecher in Europa

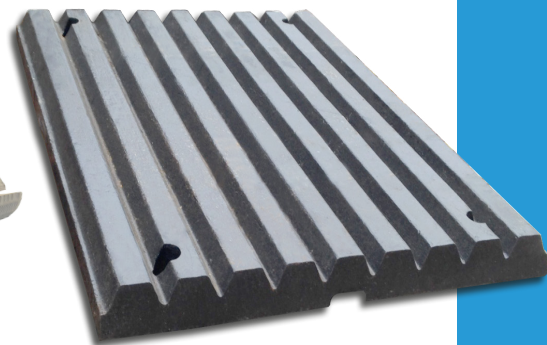
Mit dem vielfältigen MAG`Impact-Brecher, der unter anderem ökonomisch und effizient arbeitet, lässt sich erfolgreich und kostengünstig hochwertiger Brechsand produzieren. Speziell hierfür entwickelte Ersatzteile erlauben es, die Verschleißkosten unter Kontrolle zu halten und gleichzeitig bis zu 100 t Sand pro Stunde herzustellen. Die Aufbereitung von Überkorngrößen und das Nachbrechen von Überschussmengen werden somit zu zusätzlichen Umsätzen und erlauben es neue Märkte zu erobern.

- ▶ Leistungssteigerung und Verbesserung der Endproduktqualität
- ▶ Geringere Investitionen
- ▶ Herstellung von Brechsand im geschlossenen Kreislauf
- ▶ Senkung der Produktionskosten
- ▶ Versplinterung einzelner Überschusskörnung
- ▶ Höhere Qualität: Kornform, Bruchflächigkeit,...
- ▶ Austragskurve unabhängig vom Verschleißgrad der Brecherwerkzeuge



Für sämtliche Brech-, Sieb- und Förderanlagen

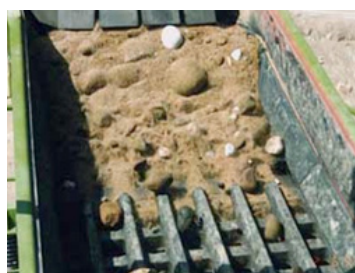
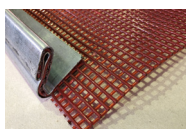
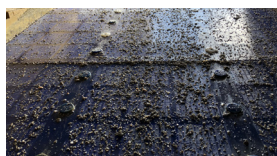
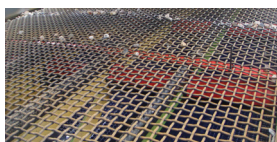
- ▶ Schlagleisten für sämtliche Prallmühlen in Martensitstahl oder Chromguß mit Keramikeinlagen
- ▶ Brechbacken für sämtliche Brecheranlagen
- ▶ sämtliche Getriebemotoren
- ▶ Trommelmotoren
- ▶ Förderbandrollen



Verschleißschutz & Siebmedien

Für sämtliche Brech-, Sieb- und Förderanlagen

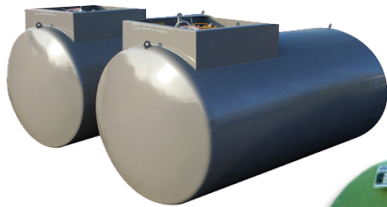
- ▶ Stahlsiebe
 - Quadratmaschen (Federstahl/Niro)
 - Harfensiebe (Federstahl/Niro)
 - Pressschweißgitter (Sonderstahl)
- ▶ Kunststoffsiebe (Polyurethan)
 - Spannsiebe
 - Wechselsiebe für die meisten Systeme
 - auch als Entwässerungssiebe einsetzbar
 - Schöpfradmatten
 - Spannwellenmatten
- ▶ Gummisiebe, Stahlgummisiebe
- ▶ Lochbleche
- ▶ Dämpfungselemente
- ▶ Verschleißschutzplatten
- ▶ Zubehör
 - Fächerdüsen
 - Traversenschutzprofile
 - usw.



Für sicheres Transportieren und Lagern von Kraftstoff

- ▶ Polyethylen- und Stahltanks in verschiedenen Größen und Ausführungen
- ▶ Tanks mit ADR-Befreiung für Unternehmer:
220 oder 440 Liter inkl. Zapfpistolenhalter und Automatik-Zapfpistole, integrierter Belüftung, etc.
- ▶ fahrbare Polyethylentanks für Diesel, Benzin oder Harnstoff mit 55 oder 110 Liter Inhalt
- ▶ doppelwandige Stahltanks von 440 bis zu 40.000 Liter
- ▶ Stahltanks mit 100 % Auffangwanne bis zu 15.000 Liter
- ▶ Tanks im fertig installierten Container bis zu 10.000 Liter
- ▶ Edelstahltanks für Benzin oder Kerosin
- ▶ Polyethylen-Tanks für AdBlue
- ▶ Vorratsbehälter für die Altöllagerung
- ▶ digitale Durchflusszähler
- ▶ Betankungspumpen
- ▶ automatische Zapfanlagen und -systeme

„Tanks von 55 bis 40.000 Liter
in sämtlichen Ausführungen“



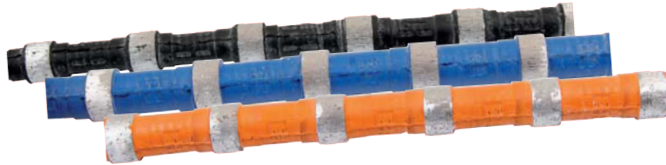
Zum Schneiden, Bohren und Sägen

PROFI-QUALITÄT



Diamantwerkzeuge

- ▶ Diamantwerkzeuge zum Schneiden, Bohren und Sägen
- ▶ Wandsägeblätter von 600 bis 1800 mm Durchmesser
- ▶ Diamantbohrkronen von 25 bis 600 mm Durchmesser
- ▶ Diamantseile für verschiedenste Einsätze



„Kompakte Bauweise - extrem hoher Wirkungsgrad!“

Tischsägen

- ▶ von Schnitttiefe 125 bis 425 mm
- ▶ für Fliesen, Betonzeugnisse, Natursteine und Poroton-Ziegel



Fugenschneider

- ▶ von Schnitttiefe 130 bis 500 mm
- ▶ für Schneidearbeiten an Böden und Decken aus Beton und Asphalt



Wand- und Seilsägetechnik

- ▶ kompakte Bauweise
- ▶ einfacher und schneller Sägeblattwechsel
- ▶ extrem hoher Wirkungsgrad



Kernbohrtechnik

- ▶ Kernbohrgeräte für verschiedenste Einsatzgebiete
- ▶ Bohrbereich von 12 bis 600 mm



Kehrbesen und Kehrwalzen

Kehrbesen und -walzen für alle Anforderungen

- ▶ Tellerbesen aus Einwegsperrholz und Kunststoffplatten
- ▶ Einschiebebüschel für Tellerbesenaufnahmekörper
- ▶ Kehrwalzen, Spiralkörperwalzen oder Stanzkörperwalzen
- ▶ Bürstenringe



Gabelzinken

Qualitäts-Gabelzinken für Stapler

- ▶ lange Lebensdauer
- ▶ weniger Verschleiß und verbesserter Einsatz durch exakte Maßhaltigkeit
- ▶ Sicherheit durch ISO Qualitätsprüfung
- ▶ erstklassige Rohmaterialien mit Herstellerzeugnissen
- ▶ hohe Lagerverfügbarkeit von Standard-Gabelzinken

Verschiedenste Modelle:

ISO-Gabelzinken, Gabelzinken-Rohlinge, Teleskop-Gabelzinken, Qualitäts-Gabelverlängerungen, Wellen-Gabelzinken



Lasthaken

Bulldozer-Lasthaken in vier verschiedenen Größen

- ▶ Bulldozer-Lasthaken bieten höchste Sicherheit!
- ▶ Die Lasthaken wurden so geplant, und getestet, um die 3fache Hubkapazität heben zu können.
- ▶ Bulldozer-Lasthaken werden aus einem sehr speziellen Stahl hergestellt, heißgeschmiedet, wärmebehandelt.



Größe	BD Teilenummer	L1	L2	H	B	D Max	Gewicht
10 t	BH 10000	165 mm	235 mm	180 mm	43 mm	45 mm	7,65 kg
5 t	BH 5000	125 mm	185 mm	135 mm	35 mm	35 mm	3,75 kg
2,5 t	BH 2500	100 mm	110 mm	110 mm	40 mm	28 mm	2,00 kg
1,25 t	BH 1250	81 mm	87 mm	87 mm	30 mm	20 mm	1,15 kg

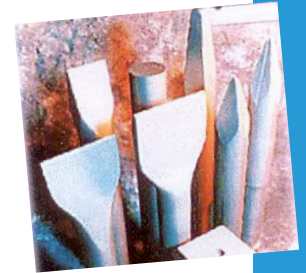
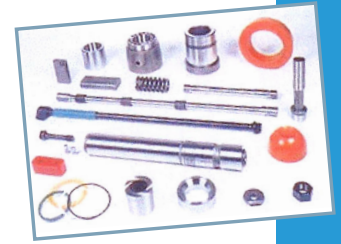
Reparaturen und Ersatzteile

Reparaturannahme und Ersatzteile für Hydraulikhämmer aller Marken

Die Hydraulikanbaugeräte werden, durch speziell dafür ausgebildete Mitarbeiter, genau nach Vorschrift und neuestem Stand der Technik teilweise oder komplett überholt

- ▶ Ersatzteile, Verschleißteile, Angebotserstellung und Probetrieb für sämtliche Fabrikate (Atlas Copco®, NPK®, Krupp®, Rammer®, Montabert®, etc.)
- ▶ Dichtsätze, Schlagkolben
- ▶ Akkumulatoren
- ▶ Sperrachsen, Zugstangen
- ▶ Meißelbuchsen
- ▶ Meißel, Schmiermittel, etc.

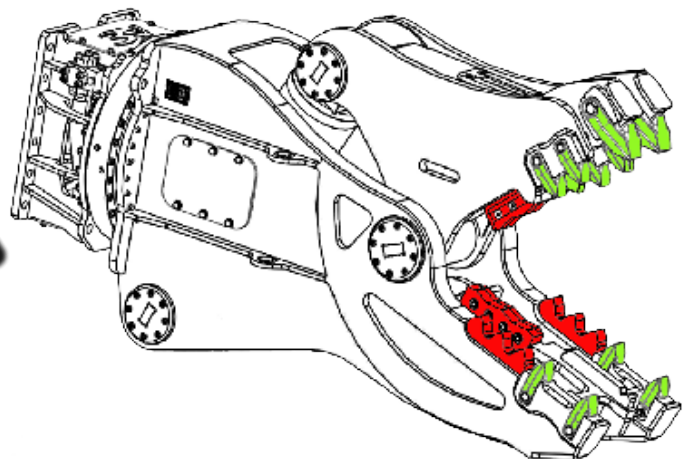
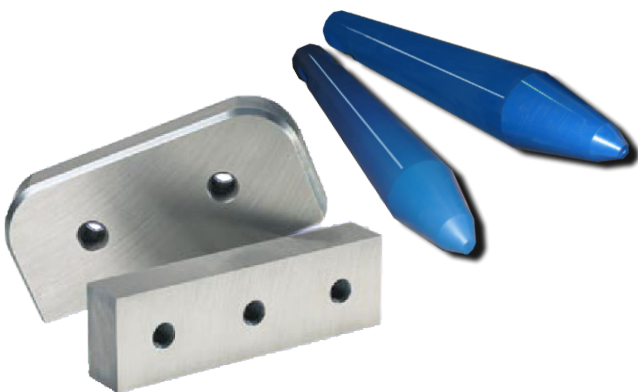
„Jedes Gerät wird auf dem Prüfstand auf einwandfreie Funktion geprüft!“



Verschleißteile für Abbruchgeräte

Verschleißteile für Pulverisierer, Schrottscheren, Greifer & Co.

- ▶ Schneidmesser und Brechzähne für Pulverisierer
- ▶ Zahnsätze für Pulverisierer und Schrottscheren
- ▶ Schmiermittel für sämtliche Anwendungen



Soosan® gilt als eine der weltweit führenden Marken im Bereich Anbaugerätetechnik, führend in Design, Leistung und Zuverlässigkeit. Soosan® entwickelt laufend Neuerungen und kann daher seinen Kunden die kleine SQ-Palette zur Verfügung stellen.

- ▶ Hubwähler (3 Betriebsarten)
- ▶ Automatische Schmierung (optional)
- ▶ Kompaktes Design
- ▶ erhöhter hydraulischer Durchflussbereich
- ▶ Betriebsgewicht: von 104 bis 845 kg
- ▶ für Bagger von 0,8 bis 16 Tonnen
- ▶ Erhöhung der Schlagfrequenz (max. 14 %)
- ▶ Folgende Typen erhältlich: SQ10, SQ20, SQ30, SQ35, SQ40, SQ43, SQ45, SQ50



Bezeichnung	Einheit	SQ10	SQ20	SQ30	SQ35	SQ40	SQ43	SQ45	SQ50
Trägergerät	to	0,8 - 2,5	1,2 - 3	2 - 4,5	3 - 6	4 - 9	5 - 12	7 - 15	9 - 16
Betriebsgewicht	kg	104	130	156	213	299	379	566	845
Meisseldurchmesser	mm	40	45	53	60	68	75	85	100

Die SQ-Serie für Mittel & Schwerlasten wurde mit vielen neuen, verbesserten Funktionen weiterentwickelt.



- ▶ hochwertige Materialien
- ▶ für Bagger von 15 bis 90 Tonnen
- ▶ verbesserte Leistung, Produktivität und Dauerhaftigkeit
- ▶ verbesserte Lärmunterdrückung und Vibrationsdämpfungssystem
- ▶ extrem robustes Gehäuse mit Staubschutz
- ▶ IF-Design Award-Gewinner
- ▶ integrierte Kraftkontrolle & Anti-Leerschlag-System
- ▶ automatische Abschaltung & Start-Funktion

Bezeichnung	Einheit	SQ 60	SQ70	SQ80	SQ100	SQ120	SQ130	SQ140	SQ150	SQ180
Trägergerät	to	15-18	16-21	18-26	25-30	28-35	30-45	30-45	40-56	50-90
Betriebsgewicht	kg	1.263	1.662	2.013	2.185	2.510	3.033	3.169	3.950	5.850
Meisseldurchmesser	mm	125	135	140	150	155	165	165	175	197





Die BULLDOZER-Hydraulikhämmer überzeugen durch ihr Preis-Leistungsverhältnis. Diese sind für alle herkömmlichen Bagger der Marken CAT, Komatsu, Kobelco, Takeuchi, Hitachi etc. mit einem Einsatzgewicht von 1,2 bis 30 Tonnen geeignet.

Folgende Hydraulikhämmer-Modelle sind bei Bulldozer erhältlich:

- ▶ B 45 S
- ▶ B 53 S
- ▶ B 68 S
- ▶ B 80 S
- ▶ B 100 S
- ▶ B 125 S
- ▶ B 135 S
- ▶ B 140 S



Der BULLDOZER Hydraulikhämmer arbeitet mit einem geschlossenen, schallgedämmten Gehäuse, das einen geräuscharmen Betrieb ermöglicht und die Staubbelastung reduziert. Der gesamte Hydraulikhämmer zeichnet sich außerdem durch fortschrittliches Design, einfache Struktur, geringe Störungsrate und unkomplizierte Wartung aus.

Bezeichnung	Einheit	B 45 S	B 53 S	B 68 S	B 80 S	B 100 S	B 125 S	B 135 S	B 140 S
Betriebsgewicht	kg	126	155	295	451	861	1.296	1.898	2.053
Gewicht d. Trägergerätes	to	1,2 - 3	2,5 - 4,5	4 - 7	6 - 12	10 - 16	15 - 22	18 - 26	20 - 30
Durchmesser Meissel	mm	45	53	68	80	100	125	135	140
Länge	mm	1.000	1.140	1.373	1.770	2.251	2.089	2.327	2.823
Betriebsdruck	bar	90 - 120	90 - 120	110 - 140	120 - 160	150 - 170	150 - 170	160 - 180	160 - 180
Überdruckventil Trägergerät	bar	150	150	170	190	200	200	210	210
Erforderlicher Ölfluss	l/min	20 - 40	20 - 50	40 - 70	50 - 100	80 - 110	90 - 120	130 - 150	120 - 180
Schlagzahl	bpm	700 - 1.200	600 - 1.100	500 - 900	400 - 800	350 - 700	400 - 530	400 - 800	350 - 500
Durchmesser Schlauch	mm	12,7	12,7	12,7	12,7	19,05	25,4	25,4	25,4
		½"	½"	½"	½"	¾"	1"	1"	1"



VTN bietet eine breite Palette von Schnellwechslern in verschiedenen Größen und Ausführungen an, die vollständig den Sicherheitsnormen EN 474-1 und ISO 13031 entsprechen.

Eurosafe Universal

- Entspricht den Normen EN 474-1 und ISO 13031
- Löffel als Hoch- und Tieflöffel verwendbar
- Neues Betriebssystem (Kinematik und Sicherheit)
- Hydraulischer oder manueller Antrieb



LinkoMatic

- Entspricht den Normen EN 474-1 und ISO 13031
- Integrierter hydraulischer Anschluss
- Integrierter hydraulischer Anschlussschutz
- Keine Sensortechnologie erforderlich
- Einfach, schnell, bequem und sicher
- Verhinderung von Schlauchschäden (Kostensparnis)
- Umweltfreundlich (keine Ölverschmutzung)



Max Lock

- Erhältlich in mechanischer oder hydraulischer Ausführung
- Löffel sowohl als Hoch- und Tief-Löffel verwendbar
- Entspricht den Normen EN 474-1 und ISO 13031
- Einfach zu installieren
- Schnell zu verwenden
- Sehr verlässlich



VTN Safe

VTN SAFE ist für Bagger mit einem Betriebsgewicht von 12 bis 31 Tonnen

- Einfach am Bagger zu installieren
- Es lassen sich schnell verschiedene Geräte am Bagger austauschen
- Völlig sicheres System (Sicherheitsbolzen, Absperrventil, Sicherheitsschraube)
- Mit einem speziellen Kit von mechanisch auf hydraulisch umrüstbar
- Universal: Kompatibel mit vielen Aufsätzen
- Löffel als Hoch- und Tieflöffel verwendbar



HD Front Lader

Der HD-Frontlader-Schnellkuppler wurde zum Aufhängen von Schaufeln entwickelt, die zum Laden, Tragen und Bewegen sehr großer quadratischer Blöcke und Felsbrocken eingesetzt werden.

- 3-Punkt-Ausrüstungsverankerungssystem
- vollständig aus HARDOX
- sehr widerstandsfähige Drahtschweißung
- thermische Behandlung zur Beseitigung von Schweißspannungen



MK-Serie: 1 Grundgerät - 6 Gebisse

Multi-Rüstsatz mit hydraulischer Schnellkupplung - Umbau der Rüstsätze vom Universal-Gehäuse ohne Öffnen der Kupplungen in wenigen Minuten möglich!

- ▶ verstärkter Drehmotor
- ▶ hydraulisch endloser Drehkranz
- ▶ austauschbare Messer- u. Zahnsätze
- ▶ für jede Arbeitsbedingung das richtige Gebiss
- ▶ Wechseln der Gebisse unter sicheren Bedingungen
- ▶ geringe Standzeiten durch minutenschnelles Wechseln der Gebisse
- ▶ bewährte Qualität durch jahrzehntelange Erfahrung!



Die Sensation!
Gebisswechsel in wenigen Minuten!

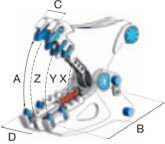
1 Stahlschere CS



2 Universalzange CB



3 Pulverisierer FR



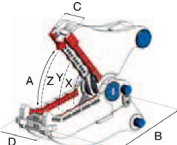
4 Tankschere CL



5 Betonschere HC



6 Schweizer Gebiss CH



PREMIUM line
PREMIUM-Line
MK-Serie mit „BOOSTER“
für besonders „harte“ Einsätze!

- ▶ ein verstärkter Zylinder schafft kurzfristig mehr Öldruck und damit noch mehr „Beißkraft“
- ▶ Pulverisierer, Universalzange und Stahlschere
- ▶ für Bagger von 18 bis 45 Tonnen



F-Serie

Starrer Pulverisierer

Das optimale Gerät für die Aufarbeitung von Haufwerk

- ▶ sehr stark und robust
- ▶ äußerst kraftvoll und produktiv beim Trennen von Eisen und Beton
- ▶ extrem verschleißfest durch einfache Bauart



FR-Serie

Drehbarer Pulverisierer

Primär- u. Sekundär-Abbruch mit nur einem Werkzeug

- ▶ hydraulisch drehbar - kraftvoll, leistungsstark, beweglich
- ▶ besonders produktiv durch ein bewährtes Beißwerkzeug



Greifer ASG-Serie

Abbruch- und Sortiergreifer

Robust und vielseitig einsetzbar für Abbruch, Umschlag und Recycling

- ▶ verschiedene Modelle für Bagger von 0,6 bis 65 Tonnen
- ▶ starke Schließkraft
- ▶ hohes Haltevermögen durch Stickstoffblase
- ▶ extrem verschleißfest durch einfache Bauart



BULLDOZER® - Steingreifer mit Dreheinheit

Dieser Abbruch- und Sortiergreifer wurde speziell für den Abbruch und die Trennung von Wertstoffen, sowie das Verlegen von Steinen konzipiert

- ▶ mit Lasthaltefunktion durch Haltepuffer
- ▶ ideal für Abbrucharbeiten und das Verlegen von Steinen
- ▶ inkl. Messer, Bezahlung und Schläuche* (*optional)
- ▶ erfüllt die Kriterien für Aufträge aus dem öffentlichen Dienst
- ▶ extrem verschleißfest und wartungsarm
- ▶ bewährt bei der Verarbeitung von Haufwerk
- ▶ sämtliche Baggeraufnahmen möglich



Brecherlöffel von MB

Backenbrecherlöffel für Geräte von 5 - 100 Tonnen

Für die Zerkleinerung von Abbruchmaterial und Bauschutt, sowie für die Rückgewinnung direkt am Abbruchort

- ▶ Extrem verschleißfest!
- ▶ Bruchmaterial variabel einstellbar von 15 - 135 mm
- ▶ Zerkleinerung von Bauschutt, Ziegel, Kompost etc.
- ▶ altbewährte Bauart - neues Arbeitsprinzip
- ▶ überbetrieblicher Einsatz durch vielseitige Anwendungsgebiete
- ▶ Einstieg in neue Geschäftsfelder, wie z.B. Zerkleinerung und Recycling
- ▶ mehrere Arbeitsgänge mit einem Gerät
- ▶ Wiederaufbereiten von verschiedenen Materialien direkt vor Ort
- ▶ Zentralschmierung, austauschbare Schlagplatte, E-Magnet möglich*
*optional



„Zerkleinern und Wiederverwerten direkt vor Ort!“

Sieblöffel BVR-Serie



Sieblöffel für Geräte von 3 - 40 Tonnen

Für die Separierung von verschiedensten Materialien, wie Erdreich, Abbruchmaterial, Recyclingmaterial, Kompost, Deponiematerial, etc.

- ▶ Sieblinie von 0-80 mm - auswechselbar
- ▶ extrem vielseitig und kompakt für das Sortieren und Sieben von verschiedenen Materialien
- ▶ Verwertung von Materialien in Gebäudesanierungen, in der Rekultivierung von Industriegebieten und für ökologische Anwendungen
- ▶ minimaler Verschleiß durch einfache Bauart
- ▶ Wiederverwertung direkt vor Ort
- ▶ überbetrieblicher Einsatz durch vielseitige Anwendungsgebiete
- ▶ Einstieg in neue Geschäftsfelder (Siebung und Recycling)
- ▶ Auslastung der eigenen Ressourcen (Maschinen und Personal)
- ▶ Erweiterung des Tätigkeitsfeldes und neuer Arbeitsmethoden



„Besonders bewährt für das Einsieben von Rohrleitungen!“



Multimaster Serie MM für Bagger von 10 - 40 Tonnen

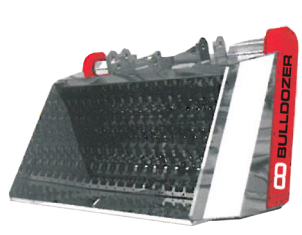
Der BULLDOZER®-MM wurde speziell für Anwendungen im Bereich Sieben, Separieren, Mischen und Kompostieren entwickelt und kann wahlweise an einen Bagger oder Radlader angebaut werden.

- ▶ der Sieblöffel BULLDOZER®-MM ist im Betrieb extrem geräuscharm und äußerst laufruhig
- ▶ die patentierten Wellen sowie die Achsmesser sind schnell und einfach zu wechseln
- ▶ die Kraftübertragung über Zahnräder ist einzigartig, effizient und zuverlässig

Verschiedene Wellen verfügbar:

- 1 Standard-Wellen**
 - ▶ zum Brechen von spröden Materialien wie z.B. Ziegel
- 2 Wellen für Erde**
 - ▶ zum Absieben von verschiedenen Materialien wie z.B. Mutterboden, Sand, usw.
- 3 Wellen für Torf**
 - ▶ zum Separieren und Sieben von Torf und ähnlichem Material
- 4 Kompost-Wellen**
 - ▶ zum Mischen bzw. Trennen von Kompost mit anderen Materialien

„Ein patentiertes Getriebe im Ölbad macht die tägliche Wartung, sowie einen kostenintensiven Kettenwechsel überflüssig!“



Separator-Löffel Mini u Midi

EXCLUSIV BEI
BULLDOZER
IN ÖSTERREICH

Separatorlöffel für Geräte von 4 - 15 Tonnen

Für Bagger, Radlader, Minibagger und Traktoren - extrem verschleißfest!

- ▶ ausgezeichnete Siebqualität für alle Materialien: Sieblinien von 0-20 oder 0-35 mm
- ▶ selbst das Sieben von feuchter oder humusreicher Erde ist kein Problem
- ▶ Aussiebung und Behandlung von Sand, Torf, Kompost, Mutterboden, Kanalaushub, Bauschutt, Rindenmulch etc.
- ▶ Antrieb auf der Innenseite des Gerätes, daher auch für Ladearbeiten einsetzbar
- ▶ einfacher Siebwechsel: das patentierte Siebwellen-System erlaubt das einfache und schnelle Wechseln der Wellen und damit das Variieren der Siebgrößen
- ▶ Wellen aus hochfestem HB 400 Stahl gefertigt
- ▶ Ventilschutzabdeckung: die Abdeckung schützt den Motor und das Ventil gegen unerwünschte Stöße

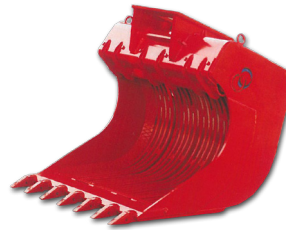
„Bestens geeignet für den GaLaBau, oder den Einsatz im Tief- u Kanalbau - einfacher Siebwechsel!“



Vibrations-Gitterlöffel

Zum wirtschaftlichen Aussieben und Trennen von unterschiedlichsten Materialien

- ▶ bei Abbruch-, Recycling-, Straßen- oder Gartenbauarbeiten

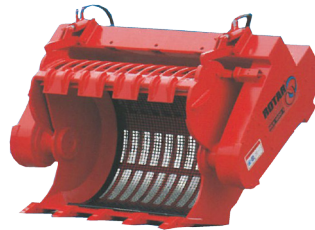


Rotar-Cleaner

Serie HEX und Serie HPL

Speziell für die Pflastersteinreinigung

- ▶ Baustoffrecycling
- ▶ Bodenkompostierung
- ▶ Grabenverfüllung, Geländekultivierung etc.



RPG-Serie

Polypgreifer mit Drehkopf

- ▶ optimaler Zylinderschutz, starkes Drehwerk
- ▶ verschleißfeste Schalen und Staubabdichtung
- ▶ bestens bewährt im Abfallhandling



Schnellwechsler - Anbauplatten

Schnellwechsler und Anbauplatten u.a. auch von unserer Werkstatt in Enzersdorf gefertigt

- ▶ Fertigung auf Kundenwunsch
- ▶ Sehr gute Qualität
- ▶ Alle gängigen Schnellwechsler-Systeme verfügbar



Reißzähne für extreme Einsätze

- ▶ robuste Bauweise
- ▶ gängige Zahnsysteme
- ▶ Reißzähne in schlanker Bauform für gute Eindringung
- ▶ große Auswahl an Zähnen - von spitz bis flach
- ▶ verschiedene Schnellkupplungssysteme
- ▶ für sämtliche Bagger
- ▶ stark - sicher - funktionell

„Aufreißer“ für jeden Einsatz -
extrem verschleißfest!“

Wir fertigen
auch nach Maß!



Kommunalgeräte



Das gesamte Produktsortiment von Cangini Benne® erhalten Sie bei BULLDOZER®

- ▶ verschiedene Schaufeln und Greifer
- ▶ Ladegabeln
- ▶ Räumschilder
- ▶ Lichtraumschneidegeräte
- ▶ Schneefräsen



- ▶ Heckbagger
- ▶ Niederhalteschaufeln
- ▶ Erdbohrer, Roderechen
- ▶ Baggeraufnahmen, u.v.m.

„Erstklassige Qualität eines
Traditionsunternehmens“



Für universelle Anwendungen

Mulchgeräte für Minibagger, Baggerlader und Anbaubagger von 0,6 bis 12 Tonnen

- ▶ serienmäßig mit Übermengventil und Überdruckventil ausgestattet
- ▶ serienmäßig mit BOBCAT-Aufnahme, inkl. Stützwalze
- ▶ auswechselbare Messer/Schlegel für verschiedene Pflanzen- oder Holzdicken
- ▶ für viele verschiedene Arbeiten in Wald und Flur - sehr leistungsstark



Kehrmaschinen

Hydraulische Kehrmaschinen

Für Minibagger, Bagger, Lader und Traktoren

- ▶ ideal für die Reinigung und Entfernung von starker Verschmutzung
- ▶ extrem wartungsarm, mit besonders widerstandsfähigen Bürsten
- ▶ lange Lebensdauer - vielseitig verwendbar
- ▶ serienmäßig mit BOBCAT-Aufnahme
- ▶ viele verschiedene Anwendungen



Betonmischer MIX

Sehr vielseitig verwendbar - mit seitlicher Entleerung

Für Minibagger, Bagger, Lader und Traktoren

- ▶ das Mischen erfolgt durch Mischblätter, das ergibt einen gleichmäßig gemischten Beton
- ▶ Mischblätter aus hochfestem HB400 - lange Lebensdauer
- ▶ sicheres Ablassen durch seitliche Entleerung (mechanisch oder hydraulisch)
- ▶ Kraftübertragung über ein sehr robustes Getriebe (kein Kettenantrieb)



Hydraulische Heckenscherer mit vielen Einsatzgebieten

An der Straße, an Gewässern, im Wald, zur Landschaftspflege, für Kopfweiden, an Bahntrassen, für Überlandleitungen und vieles mehr

- ▶ zum Schneiden und Abräumen bei größter Sicherheit in einem Arbeitsgang
- ▶ verschiedene Modelle für verschiedenste Anforderungen
- ▶ mit Schwenkeinrichtung lieferbar



Staubbindemaschine

Leotech Motofog MF 40 D

Für Arbeitsumgebungen mit starker Staubentwicklung wie Abbrucharbeiten, Tunnelbau, Steinbrüche, Kompostieranlagen, etc.

- ▶ Niedrige Kosten, da keine Stromerzeuger erforderlich sind
- ▶ Reichweite: 35 m weit und 16 m hoch
- ▶ unabhängige Staubbindung mit Zerstäuberstrahl
- ▶ Reichweite des Wasserstrahls ist einfach zu regulieren

„Unser geschultes Personal berät Sie gerne über die vielseitigen Einsatzmöglichkeiten!“



Anbauverdichter

Ramtec KENGURU

Die Verdichterplattenmodelle von KENGURU® sind für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet, z.B. für Arbeiten in schmalen Gräben oder zum großflächigen Verdichten

- ▶ leistungsfähiges Gerät für die Vertikal- und Schrägverdichtung
- ▶ einfache Handhabung, Modelle von 105 - 940 kg
- ▶ 3 x größere Verdichtungstiefen als mit herkömmlichen Verdichtern
- ▶ bis zu 90 % Verdichtung auf einer Tiefe von 75 cm

„Auch als Hochfrequenzmodell erhältlich!“



Land- und Forstgeräte



- ▶ Forstanhänger von 6 bis 15 Tonnen Nutzlast
- ▶ Zentralrahmen oder Doppelrahmen-Ausführung
- ▶ Kranlängen von 4,10 m bis 8,30 m
- ▶ Netto-Hubmomente bis 62 KNm / 6,2 mt bei den Kränen
- ▶ Serienmäßig mit „Flap-Down“ Stützen für optimalen Stand und sicheres Arbeiten
- ▶ Massive und robuste Bauweise für härteste Einsätze und lange Lebensdauer
- ▶ Überdurchschnittlich massive Ausführung aller Komponenten
- ▶ Serienmäßig mit Rahmenverlängerung, LED-Beleuchtung und Bedienplattform
- ▶ Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis



Weiters bieten wir:

- ▶ Holzgreifer, Verladezangen, Schallengreifer etc. in unterschiedlichsten Größen
- ▶ Greifer-Rotatoren mit Drehwelle oder Flansch – von 1 bis 16 Tonnen Traglast
- ▶ Festanbau-Rotatoren für Baggerbetrieb von 5 bis 15 Tonnen Traglast
- ▶ Traktorzubehör, Anbaugeräte, Hydraulik, Motorenteile, Ersatzteile, Filter



Effizientes und sicheres Werkzeug zum Fällen von Bäumen und zum Ausdünnen von Strauchwerk

Vielseitig und flexibel anwendbar, z. B. in der Baumpflege oder in der Energieholzgewinnung

- ▶ besonders effizient an schwer zugänglichen Böschungen, zum Beispiel an Straßen, Alleen oder Autobahnen
- ▶ ganze Bäume oder einzelne Äste können sicher und schnell entfernt und weiterverarbeitet werden
- ▶ in wenigen Minuten einsatzbereit
- ▶ die Schnittöffnung kann entsprechend der Stammdicke eingestellt werden



EXCLUSIV BEI
BULLDOZER
IN ÖSTERREICH

„Hydraulischer Endlosdrehkranz gewährleistet einen sicheren Zugriff auf das Material in jedem Zustand“



Holzspaltzange WS

Holzspalter und Sortiergreifer in einem Gerät

Speziell für die Zerkleinerung und Sortierung von Holzstämmen für die Hackschnitzelerzeugung - für Holzkran, Bagger oder Hoflader

- ▶ mittels Vorspaltung wird eine natürliche, schnellere Trocknung großer Holzstämmen erreicht
- ▶ Druckkraft: 18 Tonnen - Spaltkraft: 250 bar
- ▶ durch die Vorzerkleinerung dickerer Stämme können auch kleinere Hackmaschinen verwendet werden
- ▶ verschiedene Anbau- und Einsatzvarianten möglich
- ▶ Sortierarbeiten und Spaltarbeiten mit einem Gerät
- ▶ Spaltung von großen Holzmengen in kurzer Zeit
- ▶ das Rollensystem hinter der Schneide verringert den Reibungswiderstand und mindert den notwendigen Kraftaufwand

EXCLUSIV BEI
BULLDOZER
IN ÖSTERREICH

„In wenigen Minuten einsatzbereit - hydraulisch endlos drehender Drehkranz!“



Werkstättenbetrieb in unserer Betriebsstätte in Enzersdorf

Die Firma **Bulldozer** eröffnete mit Beginn des Jahres 2019 in **Enzersdorf** an der Fischa eine **Betriebsstätte** mit **Werkstättenbetrieb**.

Wir bieten

- **Zuschnitte aus Hardox** (Verschleißbleche)
- **Baustahl**
- **Umbauten von Aufhängungen auf Schnellwechsler, Adapterplatten** etc.
- **Schweiß-, Dreh- und Fräsarbeiten** (z.B. Anfertigung von Unterschraubmessern)
- Anfertigung von **Sonderkonstruktionen**
- **Fachgerechte Instandsetzung** von **beschädigten Anbau-** sowie **Abbruchgeräten**, wie z.B. Löffel, Stielen, Auslegern etc.

Das **gesamte Bulldozer-Sortiment** ist lagernd und abholbereit in Enzersdorf.

Folgende Konstruktionen auf Kundenwunsch hat unser Team in Enzersdorf bereits gefertigt

Der **„schwebende Bagger“**. Dieses Bild zeigt einen Komatsu PC88 mit einer Absturzsicherung, die Arbeiten in unbestimmter Höhe auf einem einsturzgefährdeten Gebäude ermöglicht. D.h. der Bagger kann auf einer Betondecke in unbestimmter Höhe alle Arbeiten, die nötig sind, durchführen und sollte er dabei durchbrechen, dient die Absturzsicherung, die immer mit dem Kran verbunden ist, dazu den Bagger aufzufangen und ihn wieder auf sicherem Boden abzustellen.



Werkstättenbetrieb in unserer Niederlassung in Enzersdorf

Original Bulldozer-Löffel

Mit verstärkter Ausführung für Arbeiten im Steinbruch. Komplett aus HB 500 gefertigt (hier am Bild mit Lehnhoff-Aufnahme)

Löffelform auf Kundenwunsch.



Mobiles Schweißbohrwerk

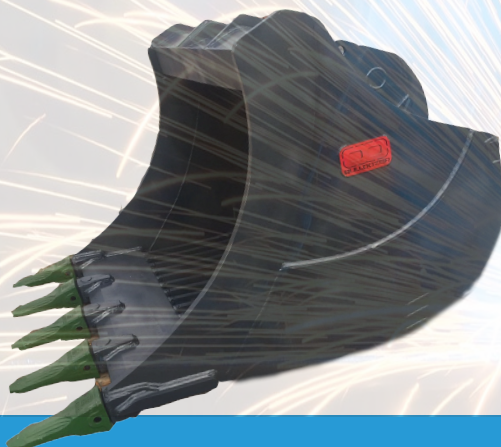
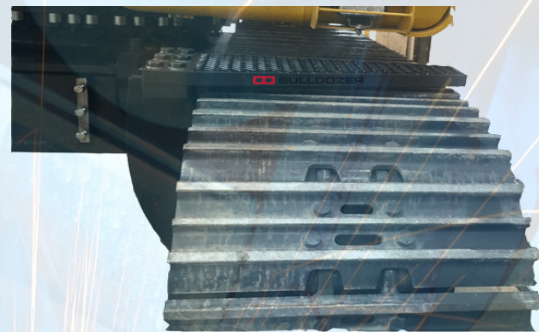
mit dem direkt vor Ort durch automatisch mechanisiertes Auftragsschweißen und anschließender Bearbeitung, Bohrungen oder Wellen (Ø 32 - 250 mm) der defekten Maschinen instandgesetzt werden können.

Dabei wird das mobile Schweißbohrwerk an das defekte Gerät (Bagger, Kran, Radlader, Raupe, Brecher etc.) direkt vor Ort angeschlagen.

Kettenabstreifer zum Schutz des Unterwagens bei einem 50 Tonnen Abbruchbagger. Immer wieder rutschen Armieisen auf der Kette mit, können sich verklemmen und somit den Bagger irreparabel beschädigen.

Mit von uns gefertigten Kettenabstreifern schützen Sie Ihr Gerät.

- an die Maschine montiert
- für alle Maschinentypen
- auf das entsprechende Maß konstruiert



Der **Bulldozer Gitterlöffel** trennt das feine Material vom Groben. Gitterlöffel werden vorwiegend für das Aussieben von Gestein, Pflastersteinen, sowie im Bauschutt-Recycling oder auch in der Land- und Forstwirtschaft eingesetzt.

Vorteile:

- Einsatzgewicht von 1 - 40 Tonnen
- robuste und sichere Ausführung
- massive Bauweise
- verschiedene Siebgrößen
- Löffel auch ohne Zähne erhältlich

Aufprallschutz für die Fahrerkabine

Sicherheitsmaßnahme bei Abbrucharbeiten, um den Bediener vor herabfallenden Teilen (Betonbrocken) zu schützen. Von unserer Werkstätte in Enzersdorf angefertigt, auf die Maschine angepasst und vom Ziviltechniker abgenommen.
CE-Bescheinigung für Abbrucharbeiten (Schutzklasse 2) vorhanden.



Rammglocke (Pilotenstamper)

Passend für viele gängige Abbruchhämmer zum Einschlagen von Pfählen und Rohren!



Roderechen - 4 Zahn

Hauptanwendung des Roderechens ist das Bearbeiten von Äckern, Abziehen von Wurzelflächen, sowie der Einsatz im Recyclingbereich.



Ein **Original Bulldozer-Löffel**

1000 mm, für 14 Tonnen Bagger
Aufnahme nach Wunsch



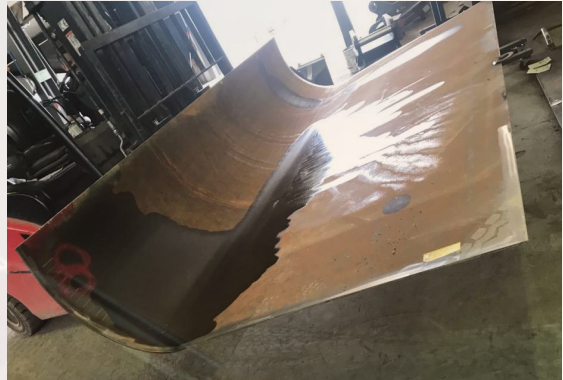
Bulldozer-Tieflöffel

1800 mm, passend für 45 Tonnen Bagger.
Aufnahme nach Wunsch.
Schwere Ausführung für Abbrucharbeiten.



Herstellung einer Original Bulldozer-Schaufel

Biegen der Schaufelrückwand



Anfertigung Rohkonstruktion: Seitenteile/Messer/
Boden

Fertige Rohkonstruktion beim Abschweissen



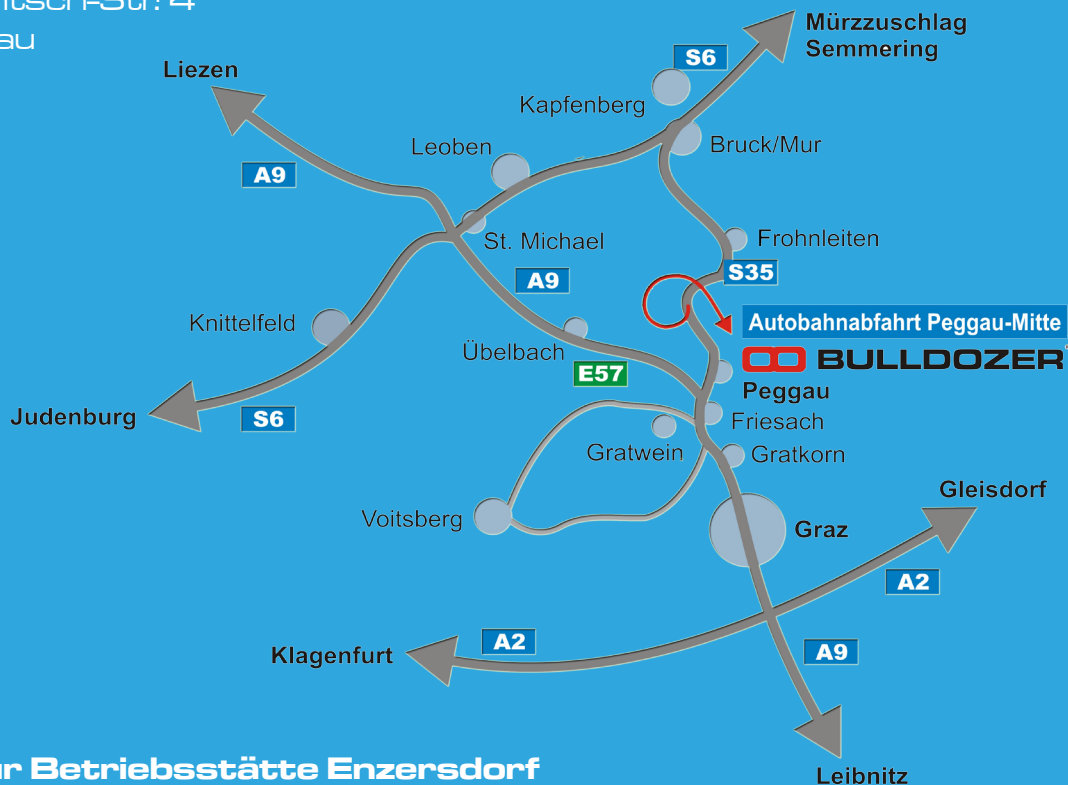
Fertige Rohkonstruktion: Zahnhalter eingehaftet

Fertige Schaufel: Schaufel für Radlader mit
Schnellwechsler-Aufnahme passend für Volvo-
System, Erdbauschaufel, Breite: 3080 mm
Inhalt: 3 m³ Wassermaß



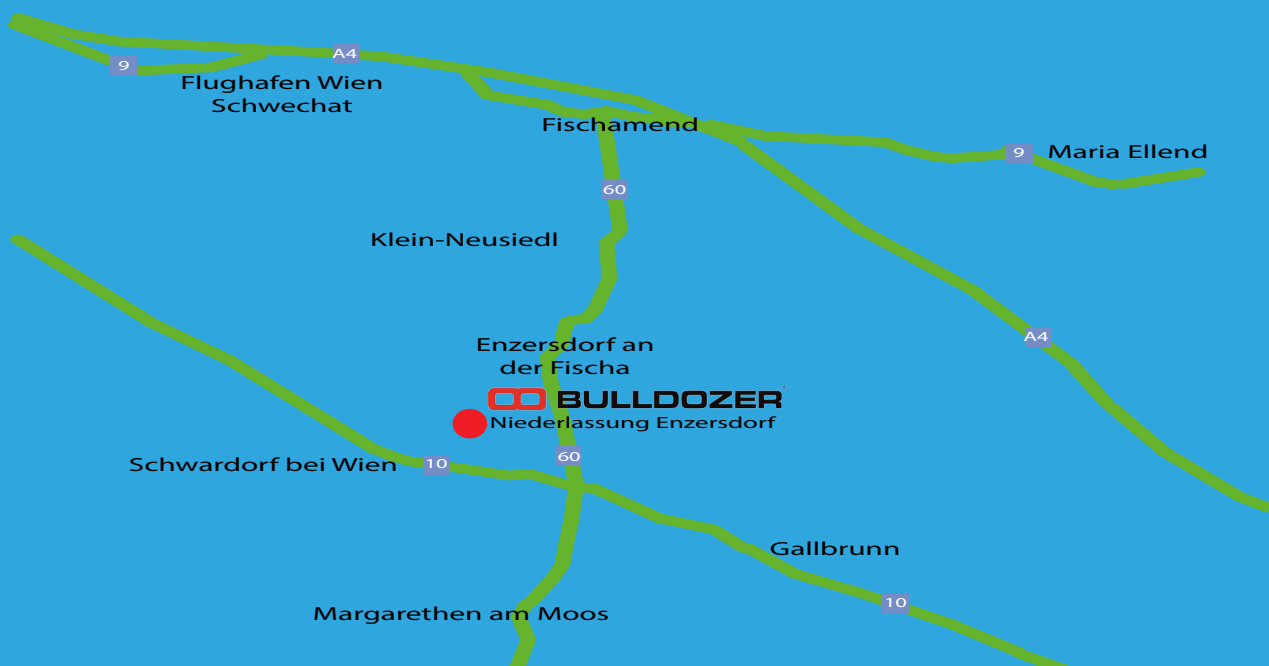
Anfahrt zur Zentrale in Peggau

Wilhelm-Jentsch-Str. 4
8120 Peggau



Anfahrt zur Betriebsstätte Enzersdorf

Industriestraße 15/Halle 1
2431 Enzersdorf a.d. Fischa



 **BULLDOZER**[®]

www.bulldozer-parts.at

Bulldozer Handels G.m.b.H., A-8120 Peggau, Wilhelm-Jentsch-Str. 4

Tel. Nr. (0) 3127/28 5 44, E-mail: office@bulldozer-parts.at

UID-Nr.: ATU 61 68 53 59