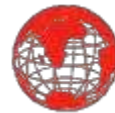




VTN
EUROPE®

MAKE MORE



VTN Anbaugeräte
Abbruch Recycling - Erdbewegung

SIEBTROMMEL

SERIE SR

vtn-deutschland.com



DAS UNTERNEHMEN – WHIT US, MAKE MORE



SEIT ÜBER 40 JAHREN VNT EUROPE

Seit 1973..... der Gründung von VTN, durch Nerio Vaccaro, hat sich das Unternehmen VTN Europe der Maxime verschrieben hochwertige Anbaugeräte für die Bereiche Erdbewegung, Berg- und Tagebau, sowie Abbruch, Recycling und Handling zu bauen. Die Qualität der Ausrüstung, ihre Langlebigkeit und perfektes Einsatzverhalten sind die entscheidenden Faktoren für Leistung und Effizienz.

INNOVATION & LEISTUNGSSTÄRKE

Die Leidenschaft und Perfektion, welche Nerio Vaccaro fast 40 Jahre im Unternehmen VTN verbreitet hat treibt auch heute noch die Ingenieure und Mitarbeiter in Produktion, Vertrieb und Verwaltung an neue Produkte zu entwickeln und bestehende zu optimieren. Das Herzstück von VTN, die eigene Planungs- und Entwicklungsabteilung, arbeitet deshalb stets am Puls der Zeit, was Technik, Materialien und softwarebasierende Konstruktion betrifft. Immer mit dem Ziel vor Augen die Wirtschaftlichkeit und Lebensdauer der Anbaugeräte zu gewährleisten und auf ein Maximum zu steigern.

PRODUKTVIELFALT UND SERVICE

VTN hält eine Vielfalt an Standardlösungen für seine Kunden bereit. Aber genau so hat VTN Europe die Kompetenz individuelle Kundenwünsche in Einzel- oder Serienfertigung umzusetzen. Neben der Produktberatung und planung, in enger Abstimmung mit dem Kunden, steht VTN Europe seinen Kunden und Interessenten auch als Lieferant für Verschleißund Ersatzteilen, sowie als partner bei anfallenden Reparaturen oder Regenerationen zur Seite.

VTN ANBAUGERÄTE DEUTSCHLAND

ist die Niederlassung der VTN Europe S.p.A. für die Bereiche Recycling, Handling und Erdbewegung auf dem deutschen Markt. Als besonderer Spezialist für die mobile Brech- und Siebtechnik - als Baggeranbaukomponente - können wir auf einen langjährigen Erfahrungsschatz zurückgreifen und Ihnen als Werks-Niederlassung von VTN das ganze Spektrum in diesem Bereich anbieten!



ZERTIFIZIERUNGEN



VTN EUROPE SPA



YEARS
OF INNOVATION

"... These years have been very difficult and challenging, also for our company. We have to win and we can win.
Remember ... I always taught you to see the glass half full, and not half empty. This is what makes and will make the difference to the others! ...
I thank you all for the work done and for what we're going to do together. Let's help each other and we will be the best. I think we'll be the winners. Thank you all."

A letter from Mario to all his employees during his staying in hospital

Durch das Engagement, Leidenschaft, Professionalität und Zuverlässigkeit konnte die Firma VTN Europe zahlreiche wichtige Zertifizierungen erlangen!

DNV ist einer der weltweit führenden Zertifizierungsstellen und bietet die neuesten in-Management-Systeme Zertifizierungs Dienstleistungen. Diese Zertifizierung n° 73835-2010-AQ-ITA-SINCERT ist für folgendes gültig: Design, Produktion und Service von hydraulischen Geräten für Abbruch und Recyclig und Geräte für Erdbewegung (Sector EA : 18).

UNI EN ISO 9001 Qualität Sicherheitssysteme.



VTN IN THE WORLD



CE Europäische Zertifizierung die garantiert, dass das Produkt der Einhaltung der wichtigsten Anforderungen an die Sicherheit, den Verkauf und die Verwendung in der Europäischen Union erfüllt!



GOST-R die Zertifizierung bestätigt, dass die Qualitaet von VTN Produkten – Loeffel und Geräte fuer Erdbe-
wegung – die Regeln und Bedürfnisse, um die Waren in die Russische Föderation zu exportieren, respektie-
ren.



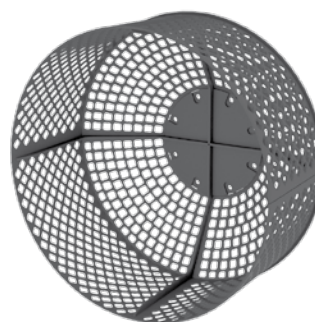
SIEBTROMMEL SERIE SR



HARDOX[®]
IN MY BODY

Sortieren, Sieben, Trennen - DER ALLROUNDER: Die hydraulischen Rotations-Sieblöffel der Serie SR entfalten ihre hohe Produktivität beim Sortieren von Abbruch- und Recyclingmaterial ebenso wie bei Kanal- und Tiefbauarbeiten, der Melioration steiniger Böden oder dem Sortieren von Kies. Die Materialverarbeitung direkt auf der Baustelle ermöglicht den sofortigen Wiedereinbau und macht eine zusätzliche Materialbeschaffung nahezu überflüssig. Material- und Transportkosten entfallen. Die verschiedenen Modelle können an Trägergeräte von 5 bis 35 Tonnen angebaut werden.

Die hohe Siebleistung der Serie SR wird durch die großvolumige, konische Form in Verbindung mit der stufenlos einstellbare Rotations-Geschwindigkeit erreicht. Die Aufnahme des Materials ist durch die große Öffnung besonders einfach. Die Sieb-Einsätze sind in zahlreichen Größen erhältlich und leicht austauschbar. Da sich der Antrieb und alle beweglichen Teile außerhalb des Siebgut-Bereiches befinden, erfolgt der Betrieb nahezu verschleißfrei. Die hohe Wirtschaftlichkeit, eine solide Bauweise und die Wartungsfreundlichkeit machen die Rotations-Sieblöffel zu einer lohnenden Investition. Der hydraulische Rotations-Antrieb ist durch Schockventile geschützt, außerdem arbeitet die Serie SR besonders geräusch- und vibrationsarm.



**Dimensioni fori
Size holes**

mm	20x20	30x30	40x40	50x50	60x60	80x80	100x100
----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	---------

Modello Model		SR05	SR07	SR10	SR15	SR20
A	mm	900	1000	1200	1500	1800
B	mm	1150	1580	1880	2010	2315
C	mm	940	1160	1570	1780	2140
Diametro Griglia o Basket Diameter ϕ	mm	700	900	1100	1300	1550
Profondità Griglia Basket Length	mm	430	592	720	780	850
Capacità Capacity	m ³	0,40	0,75	1	1,50	2,20
Portata Flow	l/min	25/35	40/50	60/80	60/80	120/140
Pressione Pressure	bar	130	160	160	160	160
Peso - Weight	kg	360	670	1140	1485	2065
Peso Escav. Excav. Weight	ton	5/10	8/14	13/20	18/26	24/35

Für jede Herausforderung das passende Gerät: Die Sieb-Einsätze für die hydraulischen Rotations-Sieblöffel der SR Serie sind in zahlreichen Größen erhältlich und leicht austauschbar.

Die Vorteile auf einen Blick: hohe Produktivität, hoher Durchsatz durch konische Bau-form, besonders robuste Bauart (Hardox®), geringer Verschleiß, spart personelle und finanzielle Ressourcen, geringe Lärm- und Vibrationsentwicklung

VTN - THE ULTIMATE SCREEN BUCKET



HARDOX®
IN MY BODY

Die VTN Siebtrommel überzeugt durch seine kompakte, stabile Bauweise und konstante Siebleistung.

Die Anwendung des Produktes ermöglicht eine genaue Klassifizierung und Trennung des Materials. Durch wechselbare Siebeinsätze erhält man eine Aussiebung und Sortierung in verschiedenen, variablen Korngrößen. Die Siebe eignen sich sowohl zur Vorsiebung (vor einem etwaigen Brechvorgang), als auch zur endgültigen Klassifizierung. Die Produkte finden im Naturgestein, im Recycling und im Agrarbereich Anwendung.

Bei allen verwendeten Materialien und Komponenten wird Wert auf höchste Qualität gelegt. Die ergonomische Form und das innovative Design geben dem VTN SCREENER einen modernen Gesamteindruck.



Vielseitige Anwendungsmöglichkeiten

Das Produkt dient zur flexiblen, mobilen und kostengünstigsten Trennung von Naturgestein und des Recyclingmaterials – vor Ort – bei minimalem Platzbedarf und Zeitaufwand. Das Material wird mit dem Schau-felsieb somit gleich dort auf die gewünschte Größen getrennt, wo es entnommen wird bzw. anfällt. Das gesiebte Endprodukt kann dann meist gleich wieder vor Ort eingebaut und verwendet werden.

- Natursteinaufbereitung in Kieswerken, Flussgestein, Sandgruben
- Klassifizierung und Ver-edelung von Recycling-material
- Straßen- und Erdarbeiten, Aushub, Forstwegebau etc.
- Qualifizierung und Ver-edelung von Mutterboden
- Siebung von Hackschnitzel, Sand für Stadtreinigung etc.
Rohr- und Pipelineverlegung

EINZIGARTIG ÖKONOMISCH

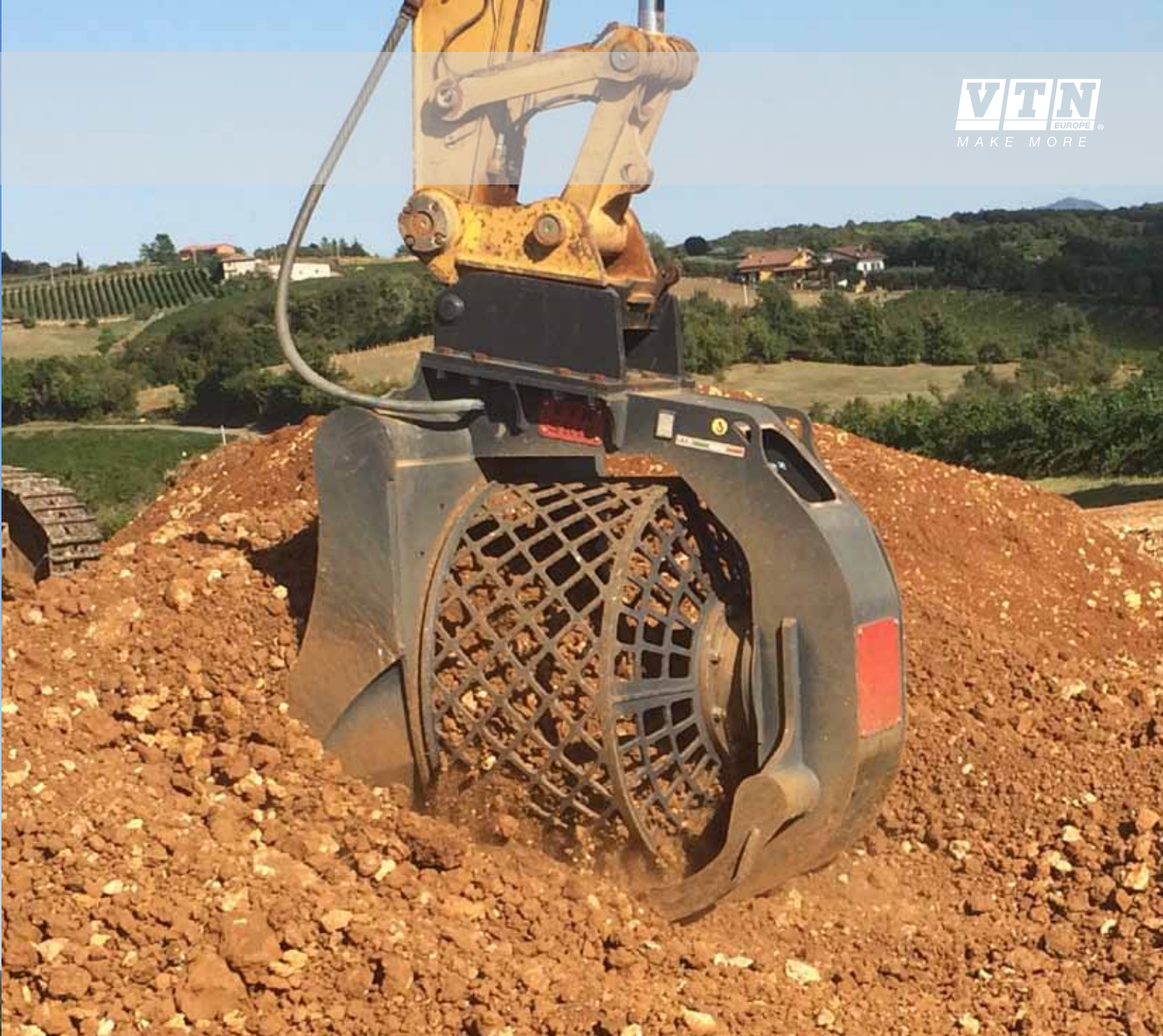


HARDOX®
IN MY BODY

Die von VTN entwickelte Siebtrommel der Serie SR ist ein vollwertiges, robustes Trommelsieb, welches in die Form einer Baggerschaufel konstruktiv integriert wurde. Bewusst wurde bei der Konstruktion auf Elektronik und andere – in der Regel technische anfällige – Komponenten verzichtet. Dieses hat neben geringen Wartungskosten und Maschinenausfällen den Vorteil, dass ihre Mitarbeiter ohne Vorkenntnisse in der Lage sind die Anlage binnen kurzer Zeit in Betrieb zu nehmen.

Die Vorteile einer solchen Siebanlage sind auch für kleinere Betriebe oder solche, die bislang aufgrund vermeintlich hoher Anschaffungskosten den Kauf einer eigenen Siebanlage gescheut haben absolut überzeugen.

Diese kompakte Siebeinheit wird an einem Bagger (oder eine ähnliche Baumaschine) mit Hilfe eines Schnellwechselsystems montiert und angeschlossen. Der Antrieb wird über die Hydraulik des Baggers gewährleistet.



Es reduzieren sich dadurch folgende Kosten

- Ab- und Anlieferungskosten des Materials
- etwaige Deponiekosten
- Zukauf von neuem Material
- Transport- und Organisationskosten
- Anzahl der Baugeräte (1 Bagger)
- Personalkosten (1 Mann)
- Brechkosten bei Verwendung als Vorsieb
- Betriebskosten

BESCHAFFENHEIT – ZUVERLÄSSIGKEIT - LANGLEBIGKEIT

Robuster und langlebiger Maschenkorb
- gefertigt aus Hardox, an einem Stück
- Standard Maschengrößen von 20 x 20
mm- 100 x 100 mm erhältlich



Eingangsbereich/Schneide stark hochge-
zogen, damit kein ungesiebtetes Material
in das bereits abgeseibte Material fällt!



Siebtrommel Rahmen konzipiert auf Sta-
bilität und Langlebigkeit. Dadurch jegli-
ches Material verarbeitbar



Messer aus Hardox 500, wahlweise auch
mit Zähnen erhältlich

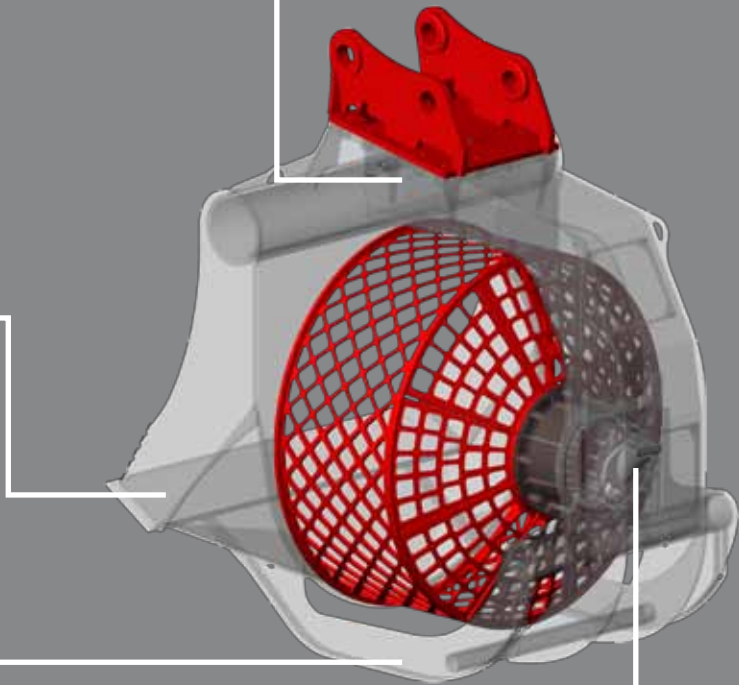
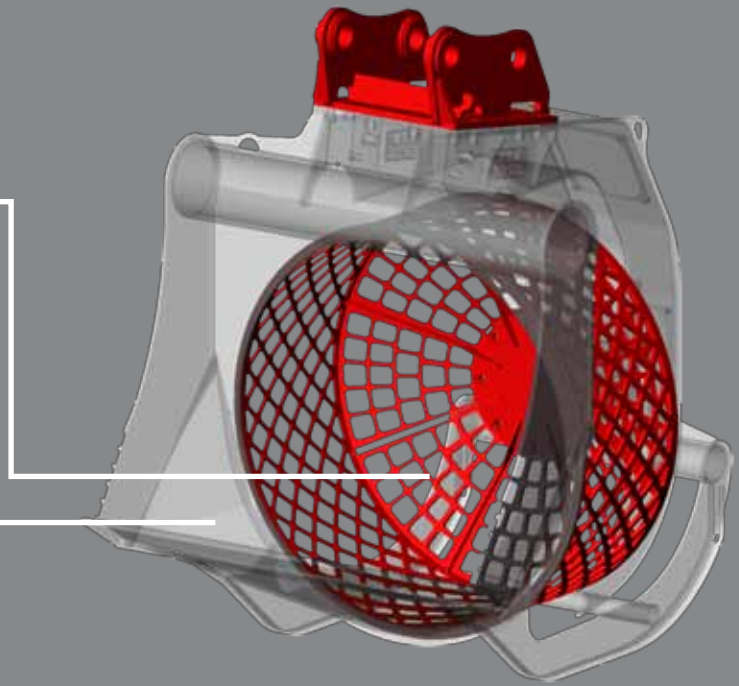


Kufen für sicheren Stand und problemlo-
sen Transport



Geschützte Hydraulik, wartungsfreier
Hydraulik Motor,extra robuste und lan-
glebige Antriebs-einheit (Baggerketten
Antriebs Getriebe)





Sondersiebmasche
auch in 5
mm , 10 mm, 15
mm erhältlich



MIET-/TESTSERVICE



VTN Anbaugeräte ist die Niederlassung der VTN Europe S.p.A. für die Bereiche Recycling, Handling und Erdbewegung auf dem deutschen Markt. Unser Spektrum: Verkauf, Service und Vermietung von Anbaugeräten und Baumaschinen. Ersatzteile, mobiler-/ stationärer Hydraulikservice. Fachkompetenz und Individuelle Beratung - wir sind für Sie da!





vtn-deutschland.com

VTN
EUROPE®
MAKE MORE

HARDOX®
IN MY BODY

Anbaugeräte für ihre Projekte:Kosten sparen: Durch die Anbaugeräte für die verschiedenen Geschäftsbereiche bieten wir Ihnen jeweils das passende Produkt zu Ihren Aufgabestellungen. Durch unsere Anbaugeräte können Sie Ihre Kosten senken, Ihre eigenen Ressourcen (Maschinen/Personal) besser auslasten und Ihre Wettbewerbsfähigkeit steigern!

Miet-/Testservice:Sie haben auf Ihrem Investitionsplan ein Anbaugeräte, sind sich aber noch nicht sicher ob es das richtige Gerät für Ihre Arbeiten ist. Unser Mietservice bietet Ihnen unter anderem die Möglichkeit die Maschine ausführlich zu testen. Sollten Sie sich nach der Mietzeit für den Kauf entschließen, rechnen wir die Mieten am Kaufpreis an.



RECYCLING LINE



DSG SERIES



SB SERIES



FB SERIES

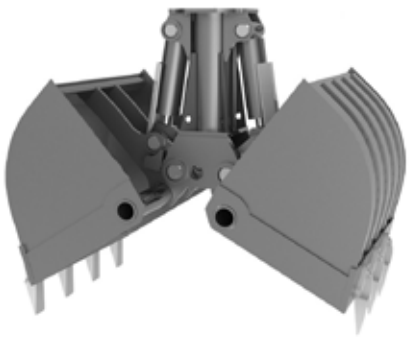
HANDLING LINE



MD SERIES



PM SERIES

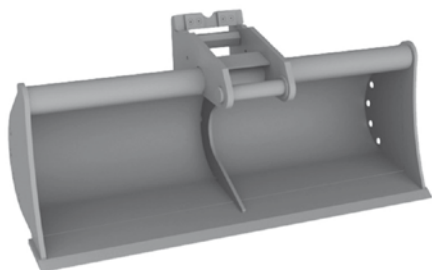


DIGGING GRAB



POLYP GRAB

EARTH MOVING



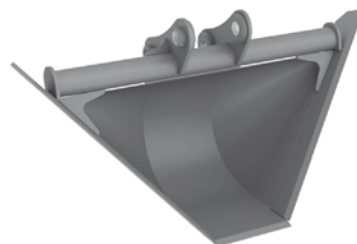
DITCH CLEANING BUCKET



ROCK BUCKET

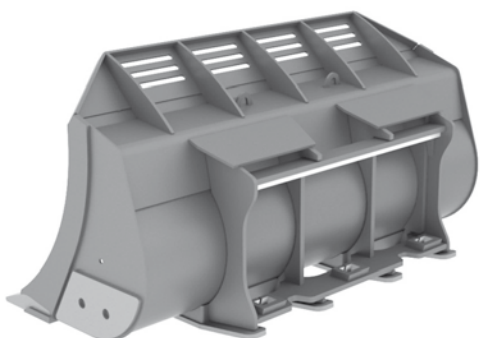


SKELETON BUCKET

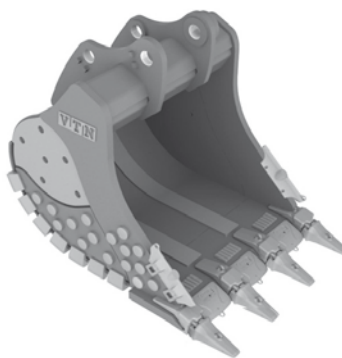


TRAPEZOIDAL BUCKET

QUARRY & MINE



QUARRY LOADER BUCKET



HARD ROCK BUCKET



HEAVY DUTY FORK



VTN Anbaugeräte Deutschland

Industriegebiet Schlattwiesen 3

72131 Tübingen/Ofterdingen

Telefon: +49 (0) 7473 953 1952

Telefax: +49 (0) 7473 953 1956


vtn-deutschland.com