

Ihre kostenlose Eintragung in die Datenbank

Bitte ausfüllen und per Fax an 0201-781741

oder per Post an
Sicking Industrial Marketing
Postfach 34 01 03
45073 Essen / Germany

_____ Firma

_____ Adresse

_____ PLZ Ort / Land

_____ Telefon

_____ Telefax

_____ Web-Adresse

_____ eMail

Ansprechpartner für Rückfragen:

Produktgruppen / Maschinentypen / Anwendungen

Welche Mischer, Rührwerke oder Knetmaschinen fertigen bzw. vertreiben Sie?

Unter welchen Maschinenbezeichnungen möchten Sie gefunden werden?

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> GERMAN - Mischer, Rührer, Knetmaschinen | <input type="checkbox"/> ENGLISH - Mixers, Kneaders, Agi |
| <input type="checkbox"/> -Dienstleistungen- | <input type="checkbox"/> Aerator stirrers |
| <input type="checkbox"/> -Gebrauchtmaschinenhändler- | <input type="checkbox"/> Agitators |
| <input type="checkbox"/> Allphasenmisch- und Knetapparate | <input type="checkbox"/> Air mixers |
| <input type="checkbox"/> Analysetechnik | <input type="checkbox"/> Anchor agitators |
| <input type="checkbox"/> Ankerrührer | <input type="checkbox"/> Anchor paddles |
| <input type="checkbox"/> Aufschlagmischer | <input type="checkbox"/> Attritors |
| <input type="checkbox"/> Bandschneckenmischer | <input type="checkbox"/> Banbury |
| <input type="checkbox"/> Belüfterrührwerk | <input type="checkbox"/> Barrel / drum /jar rolling mixers |
| <input type="checkbox"/> Blattrührer | <input type="checkbox"/> Barrel extruders |
| <input type="checkbox"/> Butterfly-Mischer | <input type="checkbox"/> Batch mixers |
| <input type="checkbox"/> Chargen-Schwingmischer | <input type="checkbox"/> Bevel gear mixers |
| <input type="checkbox"/> Chargenmischer | <input type="checkbox"/> Blenders gravity column |
| <input type="checkbox"/> Container-Mischer | <input type="checkbox"/> Blenders laboratory |
| <input type="checkbox"/> Containerrührwerk | <input type="checkbox"/> Blenders pneumatic |
| <input type="checkbox"/> Dispergiermaschinen | <input type="checkbox"/> Bottom agitated mixers |

- Dissolver
- Doppelkonusmischer
- Doppelwellen-Kneter
- Doppelwellenmischer
- Dosier- und Wägesysteme
- Druckaufschlagmischer
- Durchlaufmischer
- Dynamische Mischer
- Dynamischer Schlaufenmischer
- Dünnschichtengasungsmischer
- Ein- und Doppelschneckenmischer
- Ein- und Doppelwellenmischer
- Einfärbegeräte
- Einwellenmischer
- Extruder
- Fassmischer
- Fliessbettmischer
- Fluidmischer
- Freifallmischer
- Fördereinrichtungen
- Gegenstrom-Planetenmischer
- Gegenstromrührer
- Heizmischer
- Hochdruck-Homogenisator
- Hochschemischer
- Homogenisiermühlen
- Homogenisierungsmischer
- Horizontalmischer
- Impellerrührer
- In-Line-Homogenisator
- Intensiv-Mischer
- Inversionsmischer
- Kanalmischer
- Kegel-Rotormischer
- Kegelmischer
- Kegelschneckenmischer
- Kegelstumpfmischer
- Kesselmischer
- Kneter
- Knetmischer
- Knetrockner
- Kontinuierliche Mischer
- Kontinuierliches Scherwalzwerk
- Konusmischer
- Kreiselrührer
- Kreuzbalkenrührer
- Kubusmischer
- Kühlmischer
- Labormischer
- Leitstrahl(saug)mischer
- Luftstrahlmischer
- Carboy / drum mixers
- Change can mixers
- Chilled mixers
- Conescrew mixers
- Conical bowl mixers
- Conical mixers
- Conical screw mixers
- Container agitators
- Container mixers
- Continuous mixers
- Continuous solid / liquid mixers
- Cooling mixers
- Cross paddle stirrer
- Custom mixers
- Dispersing machines
- Dispersion mixers
- Dissolvers
- Double arm mixers
- Double cone mixers
- Double planetary mixers
- Double shaft laboratory mixers
- Double shaft mixers
- Double-cone mixers
- Drum hoop mixers
- Drum mixers
- Drum stirrers
- Drum tumblers mixers
- Dynamic mixers
- Emulsifiers
- Extruders
- Fluid bed mixers
- Fluid energy mixers
- Fluid mixers
- Forced action mixers
- Free-fall mixers
- Gas jet mixers
- Gas mixers
- Gas mixers, static
- Granulator
- gravity flow mixers
- Heatable mixers
- High shear mixers
- Homogenizers
- Homogenizing mixers
- Horizontal mixers
- Hurricane mixers
- Impeller agitators
- Inclined mixers
- Induction mixers
- Industrial agitators
- Inline mixers

- Magnetrührwerk
- Mehrstromfluidmischer
- Misch-Hygenisierer
- Mischdispergiersysteme
- Mischgranulator
- Mischkneteter
- Mischpumpen
- Mischsilo mit Mehrkammer-Mischrohren
- Mischsilo mit zentralem Mischrohr
- Muldenmischer
- Nassmischer
- Paddelmischer
- Pflugscharmischer
- Planeten-Misch- und Knetmaschine
- Planeten-Gegenstrom-Mischer
- Planetenmischer
- Planetenrührer
- Pneumatische Konusmischer
- Pneumatische Mischsysteme
- Pneumatischer Granulatmischer
- Pressdispergier-Mischer
- Propellerrührer
- Prozessmischanlagen
- Prozesssteuerung
- Pulverbenetzungsmaschinen
- Pulvereintragmaschinen
- Reibmischer
- Reihenmischanlagen
- Reinigungssysteme
- Rhönradmischer
- Ringschichtmischer
- Ringtrogmischer
- Rohrbogenmischer
- Rührwerke (Allgemein)
- Rührwerkskugelmühlen
- Sandmühle
- Saugmischer
- Schaufelrührer
- Scherkranzdispergiermaschinen
- Schlaufenmischer
- Schleudermischer
- Schneckenmischer
- Schnellmischer
- Schraubenrührer
- Schräglagenmischer
- Schrägscheibenrührer
- Schrägtellermischer
- Schubmischer
- Schwerkraftmischer
- Schwingmischer
- Schwingungsmischer
- Inline-Homogenizer
- Intensive mixers
- Internal mixers
- Jet ejector mixers
- Jet mixers
- Jetstream mixers
- Kneader
- Kneader dryers
- Kneading mixers
- Laboratory agitators
- Laboratory mixers
- Liquid mixers
- Loop mixers
- Low Shear mixers
- Magnetic drive mixers
- Magnetic stirrers
- Mixers dryers
- Mixing nozzle
- Mixing pumps
- Mixing silos
- Mixing worm feeders
- Modular mixers
- Moitenless mixers
- Multiflux mixers
- Paddle agitators
- Paddle mixers
- Pan mixers
- Paste mixers
- Pipeline (in-line) mixers
- Planetary countercurrent mixers
- Planetary mixers
- Planetary paddle mixers
- Planetary stirrers
- Ploughshare mixers
- Pneumatic blenders
- Pneumatic conical mixers
- Pneumatic pellet blender
- Portable agitators
- Portable mixers
- Post mixers
- Powder liquid mixers
- Powder mixers
- Pre-mixers
- Propeller agitators
- Propeller mixers
- Pug mixers
- Reactor mixers
- Reserve pitch mixers
- Ribbon mixers
- Ring layer mixers
- Rotary mixers

- Schüttelmischer
- Silomischer
- Silomischer mit Mischtrichter
- Sprühmischer
- Statische Mischer
- Statische Mischer – Dispergiersystem
- Statische Mischer – Wärmeaustauscher
- Statischer Einwegmischer aus Kunststoff
- Statischer Mischer aus geriffelten Lamellen
- Statischer Mischer aus ineinandergreifenden Stegen
- Statischer Mischer in N-Form
- Statischer Mischer in Wendelform
- Statischer Mischer mit Bohrungen
- Statischer Mischer mit FLügeln
- Statischer Mischer mit heiz-/kühlbaren Mischelementen
- Statischer Schlaufenmischer
- Statischer Wirbelmischer
- Sterilrührwerk
- Strahlmischer
- Stäbchenmischer
- Tauchmotor-Rührwerke
- Taumelmischer
- Tellermischer
- Transportsysteme
- Trommelmischer
- Turbinenrührer
- Turbulent-Mischer
- Turbulentmischer (vertikal)
- Turbulentschwingmischer
- Umschaufler
- Universalmischer
- Vakuumcoatierer
- Vakuummischer
- Ventil-Mischstrecke
- Ventilmischstrecke
- Verstopfungsfreie Mischer
- Vertikaler Rohrmischer
- Vertikalmischer
- Wirbelschichtmischer
- Zahnkolloidmühle
- Zuführsysteme
- Zusatzausrüstungen
- Zwangsmischer (Hochverschleissfest)
- Zweischnuckenextruder
- Zweiwellenmischer
- Zylinderschnuckenmischer
- Rotating drum mixers
- Rotor / stator mixers
- Screw mixers
- Shaker mixers
- Side-entering mixers
- Silo mixers
- Single-shaft mixers
- Solid-Liquid mixers
- Spiral ribbon mixers
- Spray mixers
- Stainless steel mixers
- Stand mixers
- Static loop mixers
- Static mixers
- Static rotary mixers
- Sterile Agitators
- Stirrers
- Submersible mixers
- Tank mixers
- Top-entering mixers
- Truck mixers
- Tubular mixers
- Tumble mixers
- Turbine agitators
- Turbine stirrer
- Turbulent mixers
- Twin screw extruders
- Twin shaft paddel mixers
- Universal mixers
- Vacuum mixers
- Variable speed mixers
- Vertical in-line mixers
- Vertical mixers

Welche weiteren Produkte fertigen bzw. vertreiben Sie?

Unter welchen Maschinenbezeichnungen möchten Sie gefunden werden?

Abfüllen Verpacken

- Abfüllmaschinen, Verpackungsmaschinen

Agglomerieren

- Agglomerieranlagen
- Brikettieranlagen
- Dispergiergeräte
- Extruder
- Granuliertrockner
- Kompaktierer
- Mischgranulierer
- Pastillier- und Pelletieranlagen
- Schmelzgranulierer
- Schneidgranulierer
- Trommelgranulierer
- Vakuumdispergiergeräte
- Wirbelschichtgranulierer

Dienstleistungen

- Anlagenplanung
- Auftragsanalyse
- Beratung
- Gutachten
- Verbände

Dosieren, Wiegen

- Bandwaagen
- Dosieranlagen sonstige
- Dosierregler
- Dosierschnecken
- Gravimetrische Dosieranlagen
- Volumetrische Dosieranlagen
- Waagen
- Wägezellen
- Zellradschleusen

Entleeren, Fördern, Transportieren, Lagern

- Entleereinrichtungen
- Förderanlagen
- Förderbänder
- Handlingsysteme
- Hebe-, Kippvorrichtungen
- Lagertechnik
- Pneumatische Förderanlagen
- Rohrkettenförderer
- Schnecken
- Sonstiges
- Vakuumförderanlagen
- Vibratoren

Trennen

- Abscheider
- Filter
- Filteranlagen
- Filtergewebe
- Magnetabscheider
- Sedimenter
- Sichter, Klassierer
- Siebanlagen
- Siebe
- Zentrifugen
- Zyklone

Zerkleinern

- Brecher
- Hammermühlen
- Kolloidmühlen
- Kryogenes Mahlen
- Kugelmühlen
- Labormühlen
- Nasszerkleinerer
- Prallmühlen
- Rührwerksmühlen
- Schlagmühlen
- Schneidmühlen
- Siebmühlen
- Stiftmühlen
- Strahlmühlen

Welches sind die wesentlichen Einsatzbereiche für Ihre Maschinen?

Unter welchen Bezeichnungen möchten Sie im alphabetischen Stichwortregister der Anwendungen gefunden werden?

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Anwendungen | <input type="checkbox"/> Keramische Industrie |
| <input type="checkbox"/> standard | <input type="checkbox"/> Klebstoffe |
| <input type="checkbox"/> Abgasreinigung | <input type="checkbox"/> Kneten |
| <input type="checkbox"/> Abwasserbehandlung | <input type="checkbox"/> Kosmetika |
| <input type="checkbox"/> Agglomerieren | <input type="checkbox"/> Kunststoffindustrie |
| <input type="checkbox"/> Agrochemie | <input type="checkbox"/> Lösen |
| <input type="checkbox"/> Alkoholate | <input type="checkbox"/> Mehligte Stoffe |
| <input type="checkbox"/> Arzneimittelherstellung | <input type="checkbox"/> Metallpulver |
| <input type="checkbox"/> Aufschliessen | <input type="checkbox"/> Mineralstoffe |
| <input type="checkbox"/> Baustoffe | <input type="checkbox"/> Mischtrocknen |
| <input type="checkbox"/> Befeuchten | <input type="checkbox"/> Nahrungsmittelindustrie |
| <input type="checkbox"/> Begasen | <input type="checkbox"/> Niederviskose Stoffe |
| <input type="checkbox"/> Belüften | <input type="checkbox"/> Oxydationsprozesse |
| <input type="checkbox"/> Betonindustrie | <input type="checkbox"/> Papierindustrie |
| <input type="checkbox"/> Bitumen | <input type="checkbox"/> Pasten |
| <input type="checkbox"/> Breiige Stoffe | <input type="checkbox"/> Pelletieren |
| <input type="checkbox"/> Chemie | <input type="checkbox"/> Pellets |
| <input type="checkbox"/> Coatings | <input type="checkbox"/> Petrochemie |
| <input type="checkbox"/> Compoundieren | <input type="checkbox"/> Pharmaindustrie |
| <input type="checkbox"/> Desagglomerieren | <input type="checkbox"/> Pigmente |
| <input type="checkbox"/> Dichtungsmassen | <input type="checkbox"/> Plastifizieren |
| <input type="checkbox"/> Dispergieren | <input type="checkbox"/> Polymere |
| <input type="checkbox"/> Düngemittel | <input type="checkbox"/> Pressmassen |
| <input type="checkbox"/> Eindicken | <input type="checkbox"/> Pulverförmige Stoffe |
| <input type="checkbox"/> Einfärben | <input type="checkbox"/> PVC-Mischungen |
| <input type="checkbox"/> Emulgieren | <input type="checkbox"/> Pyrotechnik |
| <input type="checkbox"/> Entgasen | <input type="checkbox"/> Raffinerien |
| <input type="checkbox"/> Extrahieren | <input type="checkbox"/> Reagieren |
| <input type="checkbox"/> Extrudieren | <input type="checkbox"/> Recycling |
| <input type="checkbox"/> Farben und Lacke | <input type="checkbox"/> Reinigungsmittel |
| <input type="checkbox"/> Feinchemie | <input type="checkbox"/> Rieselförmige Schüttgüter |
| <input type="checkbox"/> Feinkostindustrie | <input type="checkbox"/> Rühren |
| <input type="checkbox"/> Feinkörnige Stoffe | <input type="checkbox"/> Schleifmittel |
| <input type="checkbox"/> Fermentationen, aerob | <input type="checkbox"/> Schokoladeindustrie |
| <input type="checkbox"/> Fest-Fein-Mischen | <input type="checkbox"/> Schüttgüter |
| <input type="checkbox"/> Fest-Fest-Mischen | <input type="checkbox"/> Seife |
| <input type="checkbox"/> Fest-Flüssig-Mischen | <input type="checkbox"/> Sonstige |
| <input type="checkbox"/> Fest-Gasförmig Mischen | <input type="checkbox"/> Sprengstoffindustrie |
| <input type="checkbox"/> Fest-Grob-Mischen | <input type="checkbox"/> Staubförmige Stoffe |
| <input type="checkbox"/> Feststoffe | <input type="checkbox"/> Suspendieren |
| <input type="checkbox"/> Flocken | <input type="checkbox"/> Süßwaren-Industrie, |
| <input type="checkbox"/> Fluidisieren | <input type="checkbox"/> Teigverarbeitung |
| <input type="checkbox"/> Flüssig-Flüssig-Mischen | <input type="checkbox"/> Trocknen |
| <input type="checkbox"/> Flüssig-Gasförmig-Mischen | <input type="checkbox"/> Verdampfen |
| <input type="checkbox"/> Flüssige Stoffe | <input type="checkbox"/> Verdichten |

- Futtermittel
- Gas-Prozesstechnik
- Gasförmige Stoffe
- Gewürze
- Gipsindustrie
- Glasindustrie
- Granulate
- Grobkörnige Stoffe
- Hochviskose Stoffe
- Hochzähe Stoffe
- Homogenisieren
- Instantisieren

- Verdünnen
- Verschäumen
- Waschmittel
- Wasseraufbereitung
- Wärmeübertragen
- Zement und Mörtel

Weitere Suchbegriffe

**Unter welchen Suchbegriffen möchten Sie noch gefunden werden?
Maximal 300 Buchstaben!**

.....

.....

.....

.....