



**SPEZIALMASCHINEN
FÜR DIE METALLINDUSTRIE**
**SPECIAL MACHINES
FOR THE METAL INDUSTRY**

MATERIALVEREINZELUNGSSYSTEME
MATERIAL SEPARATION SYSTEMS

LONG **L**

PRODUCT **P**

SEPARATING **S**

DEVICE **D**





MASCHINENTECHNIK

Das Wesentliche an den TETAN Materialvereinzlungssystemen der Type L-P-S-D [Long-Product-Separating-Device] ist der vollautomatische, lärmarme und materialchonende Betrieb.

Die Materialvereinzlungssysteme können folgende Langprodukte aus dem Materialbund vereinzeln:

- Rundrohre und Profilrohre
- Rundstangen und Profilstangen
- Hohlstangen und Hohlprofile

MERKMALE

- **AUTOMATISCHE PRODUKTSCHONENDE VEREINZELUNG**
Die TETAN Vereinzlungseinrichtungen gewährleisten eine prozesssichere und produktschonende Vereinzlung.
- **GERINGE LÄRMENTWICKLUNG**
Durch größtmögliche Vermeidung von aneinanderschlagenden Produkten und Einsatz von geeigneten Materialien an den produktberührenden Stellen wird der Lärm auf ein Minimum reduziert.
- **MODULARE BAUWEISE**
Durch die kompakte Bauweise können TETAN Materialvereinzlungseinrichtungen an unterschiedlichsten bestehenden Maschinen und Anlagen nachgerüstet werden.
- **BREITES ANWENDUNGSFELD**
Es können Langprodukte mit unterschiedlichsten Querschnitten und in unterschiedlichsten Zuständen vereinzelt werden.
- **EINFACHES FUNDAMENT UND EINFACHE MONTAGE**
Die TETAN Vereinzlungssysteme erfordern kein spezielles Fundament und können durch Anlieferung von größtmöglichen Einheiten rasch montiert werden.

ÜBER UNS

TETAN GmbH ist ein innovatives Unternehmen aus dem Salzkammergut/Österreich. Wir entwickeln, bauen und liefern komplette Spezialmaschinen für die Metallindustrie. Unser Leistungsspektrum umfasst:

- KONZEPTERSTELLUNG
- KONSTRUKTION DER MECHANIK UND ELEKTRIK UND SOFTWAREPROGRAMMIERUNG
- FERTIGUNG UND ZUSAMMENBAU DER MASCHINEN
- TESTLÄUFE IM EIGENEN HAUS
- MONTAGE UND INBETRIEBNAHME BEIM ENDKUNDEN
- AFTER SALES SERVICE

Unsere volle Unterstützung von der Planung bis hin zur Abnahme und darüber hinaus sehen wir als Selbstverständlichkeit.

MACHINE TECHNOLOGY

The essence of the TETAN material separation systems L-P-S-D [Long-Product-Separating-Device] is the fully automatic, low noise and material-friendly operation.

The material separation systems can separate following products out of a material bundle:

- Round tubes and profiled tubes
- Solid and hollow bars
- Solid and hollow profiles

FEATURES

- **AUTOMATIC AND GENTLE MATERIAL SEPARATION**
The TETAN separation devices guarantee process-reliable cycles as well as material surface gentle handling.
- **LESS NOISE**
Noise is reduced to a minimum by avoiding products that hit each other as much as possible and by using suitable materials at the points that come into contact with the product.
- **MODULAR MACHINE DESIGN**
Due to the compact and modular design, TETAN material separation systems can be retrofitted to a wide variety of existing machines and systems.
- **WIDE RANGE OF APPLICATION**
Long products with a wide variety of cross-sections can be separated.
- **SIMPLE FOUNDATION AND EASY ERECTION**
TETAN separation units do not need special foundations and can be erected quickly by supplying the parts in the largest possible units.

ABOUT US

TETAN GmbH is an innovative company located in the Salzkammergut region/Austria. We develop, build and supply complete special machinery for the metal industry. We are your partner for:

- CONCEPT DEVELOPMENT
- MECHANICAL AND ELECTRICAL ENGINEERING AND SOFTWARE PROGRAMMING
- ASSEMBLY OF THE MACHINES
- IN-HOUSE TEST-RUNS
- ERECTION AND START-UP AT CUSTOMER SITE
- AFTER SALES SERVICE

Our full service from planning up to the acceptance and beyond is a matter of course.

KONTAKT UND ANFAHRT

CONTACT AND DIRECTIONS

TETAN GmbH

Bundesstraße 48
4817 St. Konrad
AUSTRIA

Tel.: +43 (0) 7615 31203-0
E-Mail: sales@tetan.at
Web: www.tetan.at

