

MAXI-LION

AKKU STAHLBAND
UMREIFUNGSGERÄT



KONTAKT

Anke Freitag
+49 2336 808295
afreitag@titan-schwelm.de

MAXI-LION

AKKU STAHLBAND UMREIFUNGSGERÄT



MERKMALE

- Akkubetrieben
- Einfachkerbung
- Stark und verlässlich
- Verschleißereinheit austauschbar
(Bandbreite 13, 16, 19 mm)

VORTEILE

- Robust und langlebig
- Einfach zu bedienen
- Geringe Wartung erforderlich
- Lange Lebensdauer der Batterie

Das MAXI-LION ist das neue, innovative Akku Gerät für 13 – 19 mm Stahlband, konzipiert für Hülsenverschluss mit Einfachkerbung.

Konzipiert für den stationären sowie auch für den mobilen Einsatz ist es das optimale Kombi-Gerät für den täglichen 24/7 Gebrauch im industriellen Umfeld. Das Bedienkonzept ist wie gewohnt robust als auch einfach gestaltet.

Durch das Lösen weniger Schrauben werden alle Verschleißteile in weniger als 10 Minuten getauscht. Dazu sind nur drei Artikel im Ersatzteilwesen nötig. Die tauschbare Verschleißereinheit wird in Folge durch TITAN gewartet (Austauschsystem).

Die rein elektrische Arbeitsweise macht das Gerät druckluftunabhängig und ermöglicht einen netzgebundenen Dauerbetrieb an Packstationen sowie das Nachladen für den mobilen Einsatz im Feld.

MAXI-LION

AKKU STAHLBAND
UMREIFUNGSGERÄT



KONTAKT

Anke Freitag
+49 2336 808295
afreitag@titan-schwelm.de

TITAN 
Wir halten zusammen

Technische Daten

Antriebsart	Elektrisch
Spannkraft	max. 5.000 N (einstellbar)
Verschlusshülse	RS 13, 16, 19
Abmessungen	426 x 148 x 259 mm (inkl. Bügel)
Spannungsversorgung	25 V – 3,1 Ah Li-Ion

Band/Verschluss

Bandtyp	Stahlband
Band	Automatenband MEGABAND®
Bandbreite	13, 16, 19 mm
Banddicke	0,40 – 0,60 mm (Automatenband) 0,40 – 0,63 mm (MEGABAND®)
Verschlussart	Hülsen-Verschluss (Einfachkerbung)

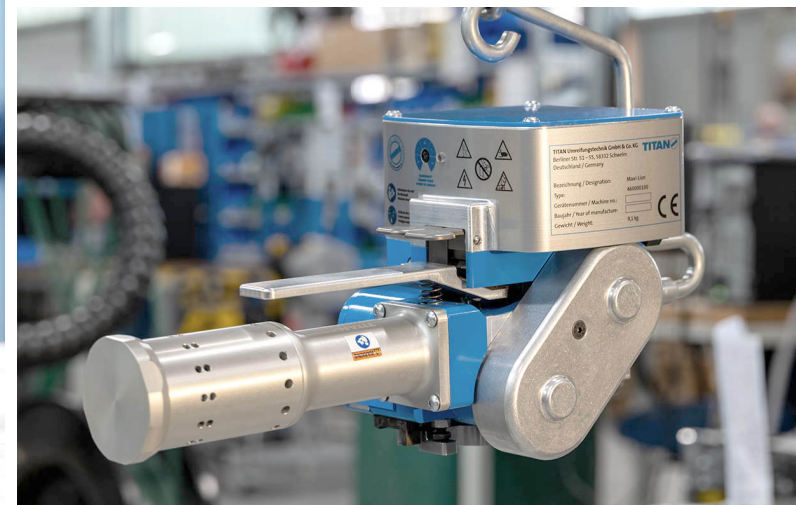
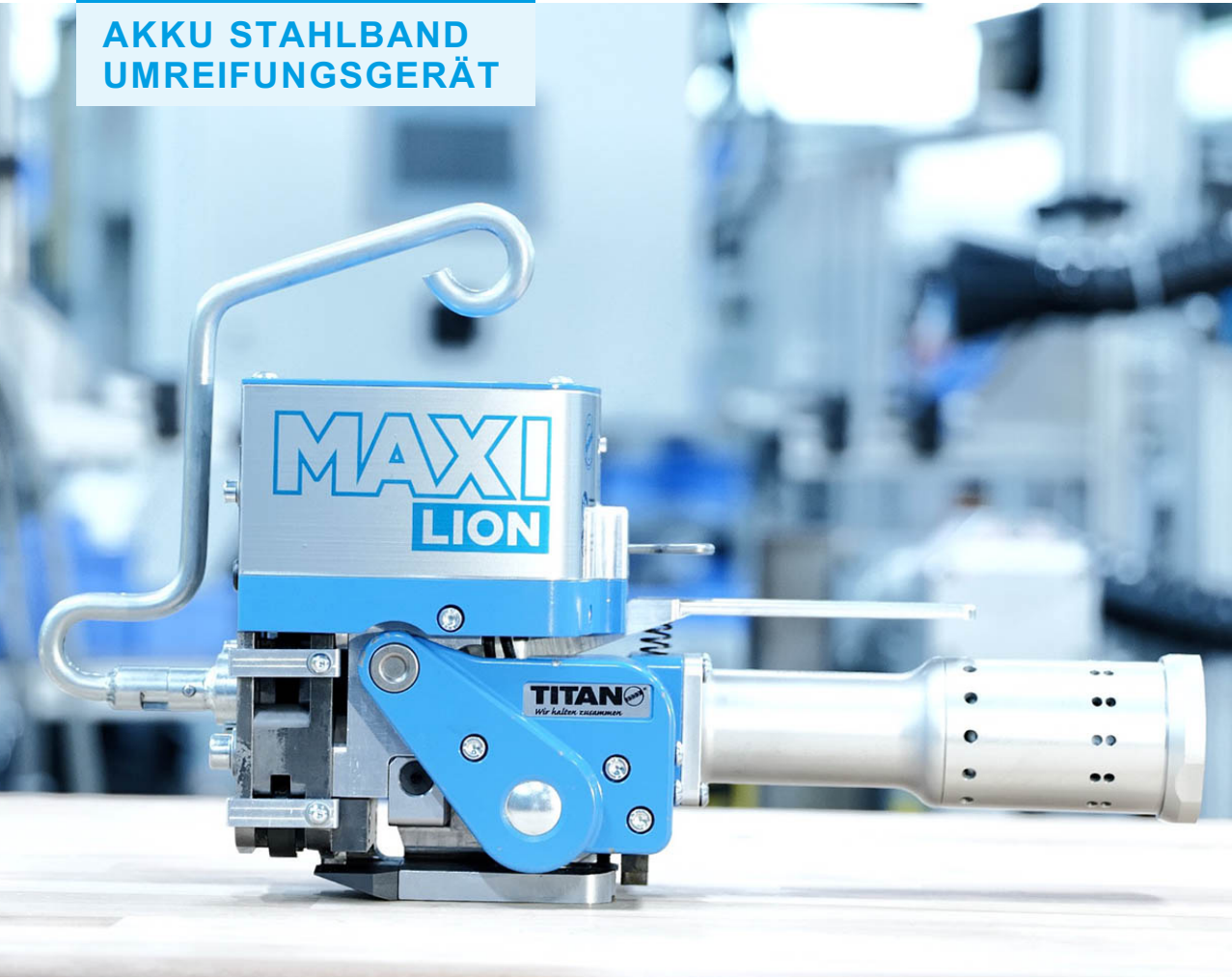
Anwendungen

Umreifen runder und flächiger Packstücke
(z.B. Profilstähle, Bunde, Rohre, Coils, etc.)
für den stationären und mobilen Einsatz.

WWW.TITAN-SCHWELM.DE

MAXI-LION

AKKU STAHLBAND
UMREIFUNGSGERÄT





TRADITION VERBINDET · SEIT 1842

Unternehmen der Lenzen Gruppe / Companies of Lenzen Group:

TITAN 
Wir halten zusammen

pw**LENZEN** 

BI·NA·TEC
Industrie-Systemtechnik GmbH

erapa**LENZEN** 
verpackungssysteme

Lenzen Gruppe

Berliner Straße 51-55

58332 Schwelm

+49 2336 808 111

sekretariat@lenzen-Gruppe.de