

TA 260 / 460



TA 260 / 460 AKKU KUNSTSTOFFBAND UMREIFUNGSGERÄTE



MERKMALE

- · Hebelfreies öffnen
- Bluetooth-Verbindung & mobile APP
- Digitales Bedienfeld
- Schnell beim Spannen und Schweißen
- Automatisch / Halbautomatisch / Manueller Soft-Tensioning-Modus
- Einfache Änderung der Bandbreite

VORTEILE

- Großer Anwendungsbereich und einstellbare Spannung
- Leicht und gut ausbalanciert
- Reibungsschweißung mit hoher Verschlussfestigkeit
- Leichter Zugang zu den Verschleißteilen
- Gut geschütztes Motorgehäuse

Wir stellen das TA260 und TA460 vor: bahnbrechende und innovative akkubetriebene Umreifungsgeräte für 13 bis 19 mm PP- und PET-Bänder. Die neue TA-Serie ist leicht, gut ausbalanciert, ergonomisch und benutzerfreundlich und bietet drei vielseitige Betriebsmodi: vollautomatisch, halbautomatisch und manuell.

Da das TA260/TA460 ohne den traditionellen Öffnungshebel auskommt, bietet es ein effizientes und schnelles Umreifungsergebnis. Dank der integrierten Bluetooth-Konnektivität können Sie das Gerät direkt von Ihrem Mobilgerät aus einstellen, überwachen und aktualisieren, wobei eine App sowohl für Android- als auch für iOS-Systeme verfügbar ist. Das TA260/TA460 wird von fortschrittlichen bürstenlosen Motoren angetrieben und ermöglicht schnelle Umreifungsvorgänge bei minimaler Wartung und verbesserter elektronischer Steuerung. Sein hocheffizienter, langlebiger Lilon-Akku unterstützt über 400 Zyklen pro Ladung, und das ohne Memory-Effekt. Das TA260/TA460 verfügt außerdem über einen Soft-Tensioning-Modus, der es für verschiedene Anwendungen geeignet macht - von der Holz- bis zur Logistikbranche, von der Stahl- bis zur Ziegelindustrie und darüber hinaus.

Entdecken Sie das TA260/TA460 und revolutionieren Sie Ihre Umreifungsverfahren noch heute.

TA 260 13 – 16 mm











Technische Daten

Antriebsart (Spannen + Verschliessen)	Elektrisch
Spannkraft	500 – 2.500 N (einstellbar)
Spannungsversorgung	Li-lon 18 V - 5 Ah
Bandtransportgeschwindigkeit	11 m/min.
Abmessungen	325 x 135 x 135 mm (L x B x H)
Gewicht	4,4 kg
Band/Verschluss	
Bandtyp	Kunststoffband
Band	PP / PET
Bandbreite	13 mm, 16 mm (0.51" – 0.63")
Banddicke	0,50 – 1,05 mm (0.019" – 0.041")
Verschlussart	Reib-Schweiß-Verschluss
Verschlussfestigkeit	ca. 75% der Bandbruchlast (abhängig von der Bandqualität, Bandabmessung)
Anwendungen	Umreifen flächiger Packstücke (z.B. palettierter Ladungen) für den mobilen Einsatz.

KONTAKT

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

TA 460 16 – 19 mm











Technische Daten

Antriebsart (Spannen + Verschliessen)	Elektrisch
Spannkraft	900 – 4.500 N (einstellbar)
Spannungsversorgung	Li-Ion 18 V - 5 Ah
Bandtransportgeschwindigkeit	6 m/min.
Abmessungen	330 x 140 x 142 mm (L x B x H)
Gewicht	4,6 kg
Band/Verschluss	
Bandtyp	Kunststoffband
Band	PP / PET
Bandbreite	16 mm, 19 mm (0.63" – 0.75")
Banddicke	0,70 – 1,3 mm (0.028" – 0.051")
Verschlussart	Reib-Schweiß-Verschluss
Verschlussfestigkeit	ca. 75% der Bandbruchlast (abhängig von der Bandqualität, Bandabmessung)
Anwendungen	Umreifen flächiger Packstücke (z.B. palettierter Ladungen) für den mobilen Einsatz.

KONTAKT

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



TA 260 / 460





TA 260 / 460





TRADITION VERBINDET · SEIT 1842

Unternehmen der Lenzen Gruppe / Companies of Lenzen Group:









Lenzen Gruppe

Berliner Straße 51-55
58332 Schwelm
+49 2336 808 111
sekretariat@lenzen-Gruppe.de