

TA450



Kontakt

Anke Freitag
+49 2336 808 295
afreitag@titan-schwelm.de



Akku Umreifungsgerät für Kunststoffband

Kraft und Kontrolle

Viele Einsatzmöglichkeiten, keine Kompromisse – das ist das TA 450. Mit einer Spannkraft von bis zu 5.500 N und Bandstärken bis 19 mm ist es ein echter Alleskönner für die Metallbranche sowie im Bereich der Baustoffe und Holzverarbeitenden Betriebe.

Trotz seiner beachtlichen Leistungswerte liegt es mit einem Gewicht von nur 4,1 Kg stets gut in der Hand, was nicht zuletzt auch den optimalen Balance-Eigenschaften der TA-Serie zu verdanken ist. Der wartungsfreie 14,8 Volt LiPo-Akku ermöglicht einen ortsungebundenen Einsatz und macht das TA 450 zum universellen Begleiter im hohen Spannungsbereich, wahlweise im automatischen, halbautomatischen und manuellen Modus.

Erleben Sie den perfekten Allrounder für Kunststoffumreifungen mit hoher Verschlussfestigkeit.

Technische Daten

Antriebsart Spannen	Elektrisch
Spannkraft	max. 5.500 N (einstellbar)
Antriebsart Verschließen	Elektrisch
Spannungsversorgung	14,8 V
Bandtransportgeschwindigkeit	12 m/min.
Abmessungen	300 x 150 x 160 mm (L x B x H)

Gewicht	4,1 kg
Handarm Vibration	2,2 m/s ²
Geräuschpegel	76 dB (A)

Band/Verschluss

Bandtyp	Kunststoffband
Band	PP PET
Bandbreite	15 - 16, 19 mm
Banddicke	0,70 - 1,30 mm
Verschlussart	Reib-Schweiß-Verschluss
Verschlussfestigkeit (abhängig von der Bandqualität, Bandabmessung)	ca. 75% der Bandbruchlast

Anwendungen

Umreifen flächiger Packstücke (z.B. palettierter Ladungen) für den mobilen Einsatz.