

Lecnedil # VENDITA - NOLEGGIO

MONTEROBERTO - Tel. 0731/702232

www.tecnedilgiampaoletti.com 🚹 💿



La più avanzata legatrice a batteria per armature in ferro



RB218 Somma diametri da 9 a 21 mm



RB3985 Somma diametri



RB518 Somma diametri da 32 a 51 mm



RB441T Somma diametri tondini da 20 a 44 mm



TY/INTIER

RB611T Somma diametri tondini



TY/INTIER



RB441T (Da 20-44mm)



RB611T (Da 32-61mm)



Filo per legature 30m a bobina D1.0mm



TW1061T
Filo in acciaio
al carbonio



TW1061T-EG Filo zincato



TW1061T-PC Filo ricoperto in poliestere



TW1061T-S
Filo in acciaio inossidabile

= RB611T

Optional: gancio per cintura



Schema combinazione dei tondini



Combinazione con 2 tondini



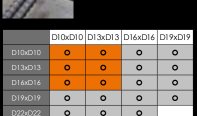


Combinazione con 3 tondini

= RB441T

	D10xD10	D13xD13	D16xD16	D19xD19	D22xD22	D25xD25
D10	0	0	0	0	0	0
D13	0	0	0	0	0	0
D16	0	0	0	0	0	0
D19	0	0	0	0	0	0
D22	0	0	0	0	0	0
D25	0	0	0	0	0	0
D29	0	0	0	0	0	0
D32	0	0	0	0	0	
D35	0	0	0	0		
D38	0	0	0			
D38	0	0	0			





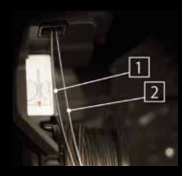


Nuovo meccanismo con filo doppio

Filo singolo e Filo doppio a confronto





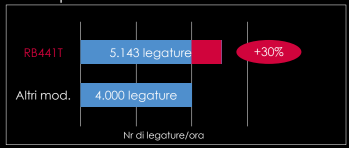


MINOR QUANTITÀ DI FILO CON MAGGIOR COPPIA DI SERRAGGIO

-RB441T (1 avv. con filo doppio) ha valori più alti di serraggio rispetto ad altri (filo singolo con 3 avvolgimenti).

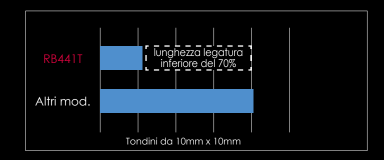
Legatura 30% più veloce

Risparmia il tuo tempo e migliora la tua produttività



Minor consumo di filo

Meno filo = Maggior risparmio



Maggior autonomia a bobina

Più del 200% di legature in più a bobina

240 120 120 legature/bobina legature/bobina



Per RB441T Tradizionale Tradizionale

Condizioni: 13mmx13mm combinazione di tondini con il filo TW1061T

Maggior coppia di serraggio



Altri mod. RB4117 50% più forte rispetto le legature convenzionali. Per una legatura più stabile

Altezza del fiocco di soli 12mm

Fiocco più basso e senza scarto di fili (coda)



Numero di legature a bobina

	Tradizionale	RB441T	RB611T
D10+D10	120	265	-
D13+D13	120	240	-
D16+D16	120	215	205
D22+D22	-	170	170
D25+D25	-	-	155
D38+D16	-	-	150
D38+D16+D16	-	-	140

RESIDENTIAL MAX



RB218 Somma diametri tondini da 9 a 21 mm

RB3985 Somma diametri da 20 a 39 mm

RB518 Somma diametri tondini da 32 a 51 mm

RB441T Somma diametri tondini da 20 a 44 mm

RB611T Somma diametri tondini da 32 a 61 mm











TY/INTIER

TY/INTIER

MODELLO	RB218	RB398S	RB518	RB411T	RB611T	
PESO (Batteria inclusa)	2,4 kg	2,3 kg	2,4 kg	2,5 kg	2,5 kg	
DIMENSIONI (H) × (P) × (L)	305 × 105 × 290 mm	305 × 105 × 290 mm	305 × 105 × 305 mm	295 x 120 x 330 mm	300 × 120 × 350 mm	
VELOCITÀ DI LEGATURA	Meno di 1 secondo	Meno di 1 secondo	Circa 1 secondo	0,7 secondi	0,7 secondi	
NR. AVVOLGIMENTI PER LEGATURA	3	3	3 / 4	1	1	
BATTERIA	4.0 Ah Li-lon 14,4 V (JPL91440A) 500 g × 2 pezzi					
CARICABATTERIA	JC925A 50 min. (al 80% della capacità)/65 min. (al 100% della capacità)					
LEGATURE A BOBINA	150~210	120	90 legature (3 avvolgimenti) 75 legature (4 avvolgimenti)	170~265	140~205	
LEGATURE PER CARICA	2.600	3.500	2.400 (3 avvolgimenti) 2.400 (4 avvolgimenti)	4.000	4.000	
DIMENSIONI TONDINI	Rete × Rete - 10 x 10	10 × 10 - 16 x 19 Fino a 13 x 13 x 13 x 13	16 × 16 - 22 x 25	10 × 10 - 22 × 22 Fino a 13 × 13 × 16 × 16	16 × 16 - 32 × 29 Fino a 19 × 19 × 19 × 19	

Serie TW1061T Ø 1.0 mm per RB441T / RB611T Serie TW898 Ø 0.8 mm per RB398 / RB218 / RB518



TW1061T Filo in accigio al carbonio



TW898 Filo in acciaio al carbonio



TW1061T-EG



TW898-EG



TW1061T-PC Filo ricoperto in poliestere



TW898-PC Filo ricoperto in poliestere



PROLUNGA PER PLATEE (per legare senza piegarsi)

In dotazione alle legatrici:

- Nr. 2 Batterie
- Nr. 1 Caricabatteria
- Valigetta in plastica per il trasporto





JPL91440A BATTERIE



JC925A CARICABATTERIA



Valigetta in plastica per il trasporto

RISPARMIA TEMPO E DENARO

- Riduzione del tempo di legatura:
 5 volte più veloce di una legatura manuale
- 2. Utilizzo con una sola mano
- 3. Nessun sovraccarico a polso e schiena
- 4. Stessa qualità di legatura
- 5. Riduce i costi di formazione del personale
- 6. Incremento della produttività















La storia della legatrice MAX RE-BAR TIER

Max ha sviluppato la prima legatrice a batteria per tondini "MAX RE-BAR TIER RB260" per il mercato giapponese nel 1993. Le filiali internazionali iniziarono a vendere il modello RB262 nel 1995 in Europa, Stati Uniti d'America e Asia. Oggi il reparto Ricerca e Sviluppo ha sviluppato uno standard estremamente alto sulla durabilità lavorando sotto le severe regole del rispetto ambientale. Nel 2017 Max Iancia la 7º generazione di legatrici con il modello RB441T e MAX sta ampliando la linea della serie TWINTIER. Le legatrici MAX RE-BAR TIER stanno rivoluzionando il modo di legare i tondini in tutto il mondo.

MAX	MAX RE-BAR-TIER			
1993	Modello RB260, lancio della prima legatrice al mondo a batteria in Giappone			
1995	Modello RB260, Iancio in Europa			
1998	Modello RB392, lega 13mm x 13mm x 13mm			
2004	Modello RB395, migliorata la durata			
2006	Modello RB655, installato il motore di torsione senza spazzole			
2009	Modello RB397, installato una nuova batteria da 3.0Ah agli Ioni di Litio fino a 2.000 legature per carica			
2015	20esimo anniversario per RE-BAR-TIER RB398, monta una nuova batteria da 4.0 Ah agli ioni di litio			
2017	RB441T, la 7a Generazione dotata del rivoluzionario sistema TWINTIER			
2020	RB398S modello in sostituzione del modello RB398			
- 11	RB611T, becco più grande della serie TWINTIER			



Inizia l'esperienza con le legatrici



TY/INTIER



RB441T

Nuova Generazione!

AUMENTO DEL 30% DELLA VELOCITÀ DI LEGATURA*

Rispetto al nostro modello convenzionale

RESISTENZA DELLA LEGATURA **AUMENTATA DEL 53%***

Rispetto alla RB398 e modelli analoghi

La combinazione di un meccanismo di ritorno del filo di legatura e due fasci di fili fanno della legatrice TWINTIER l'utensile ideale per l'uso in strutture che richiedono un'elevata forza di legatura.



RB611T

RIDUZIONE DEL 50% DELLA ESTREMITÀ DELLA LEGATURA

* Rispetto alla RB398 e modelli analoghi

L'estremità della coda del filo di legatura è ridotta al minimo, non sporge dalla superficie in calcestruzzo, assicurando così una finitura precisa e pulita.



RB218



RB518



RB398S





Bianchi Casseforme S.r.l.

Via G. Di Vittorio, 42 43045 Fornovo di Taro (PR) Italia Tel. +39 (0)525 400511 Fax +39 (0)525 400512

Rivenditore: