

TWINTIER

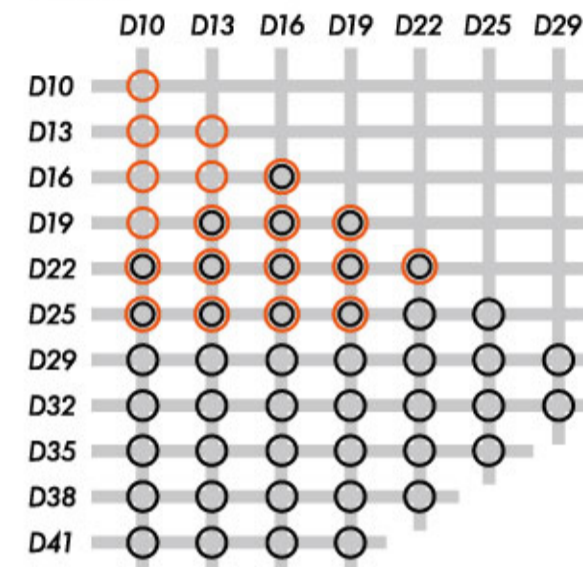


RB-441T와 RB-611T / 용도에 맞춰 선택하세요

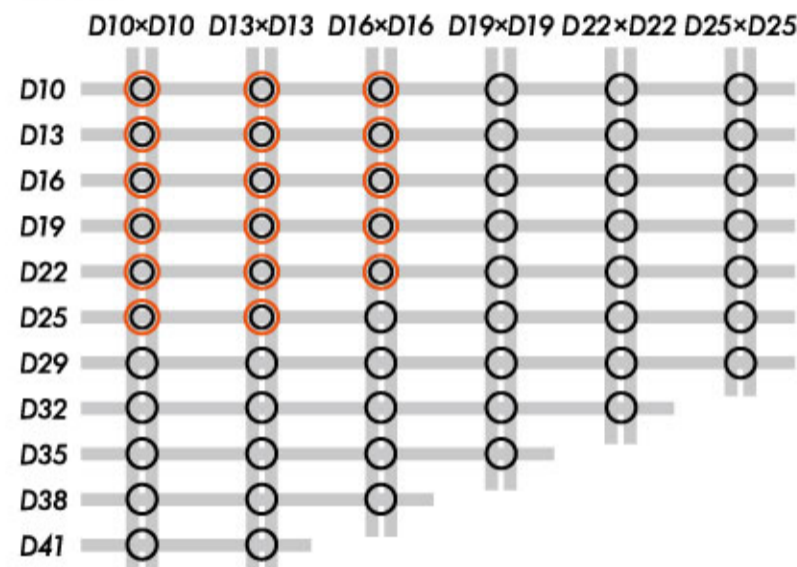
가이드 입구를 넓게 함으로 철근결속 범위를 대폭 확대
 RB-441T에서는 최대 D10 X D10부터 최대 D25 X D13 X D13까지, RB-611T에서는 최대 D16 X D16부터
 최대 D38 X D16 X D16까지 작업이 가능합니다.
 또, 7mm의 얇은 가이드로 철근교차부를 쉽게 볼 수 있도록 되었습니다.



2개 조합

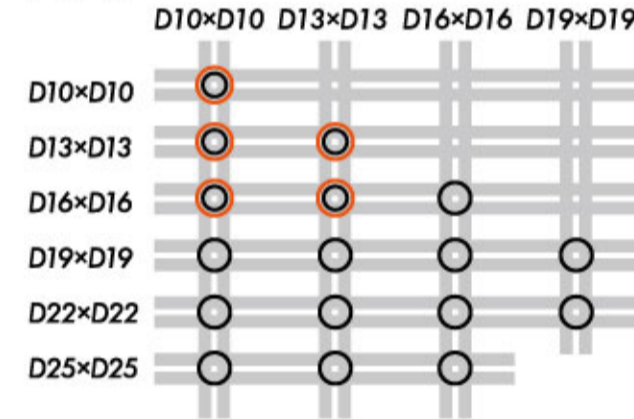


3개 조합



○ RB-441T으로 결속이 가능한 철근의 조합
 ○ RB-611T으로 결속이 가능한 철근의 조합
 ○ RB-441T, RB-611T의 어느쪽 기계로도 결속이 가능한 철근의 조합

4개 조합



결속력을 6단계로 조정가능합니다.



소모품	RB-441T		RB-611T	
	TW1061T (JP) TW1061T-EG (JP)	TW1061T-PC (JP)	TW1061T (JP) TW1061T-EG (JP)	TW1061T-PC (JP)
열처리 코일 (선경 1.0mm)	약 265 회	약 230 회	—	—
전기 아연도금 코일 (선경 1.0mm)	약 240 회	약 210 회	—	—
폴리에스터 코팅 코일 (선경 1.1mm)	약 215 회	약 180 회	약 205 회	약 170 회
스테인리스 코일 (선경 1.0mm)	약 180 회	약 155 회	약 180 회	약 155 회
	—	—	약 150 회	약 125 회
	—	—	약 140 회	약 115 회

철근결속기 트윈타이어 사양

모델명	RB-441T	RB-611T
중량	2.5kg	2.5kg
치수 (H×W×L)	295×120×330mm	300×120×352mm
1회 결속시 회전수	약 0.7초 (D10×D10 100% 충전기준)	약 0.7초 (D16×D16 100% 충전기준)
배터리	JPL91540A	
철근결속 범위	D10×D10~D22×D22, D25×D19, D25×D13×D13, D16×D16×D13×D13	D16×D16~D32×D29, D38×D16 ×D16, D25×D25×D16×D16
부속품	리튬이온전지 5.0Ah Li-ion 14.4V (JPL91540A X2) 충전기(JC-925A), 육각봉스펙너 2.5, 캐링케이스	리튬이온전지 5.0Ah Li-ion 14.4V (JPL91540A X2) 충전기(JC-925A), 육각봉스펙너 2.5, 캐링케이스
안전장치	트리거 락	
사용가능와이어	TW1061T, TW1061T-EG, TW1061T-PC, TW1061T-S	
1회충전후 결속회수	약 5,000회	

기본제공



RB441T
 철근결속범위
 20 ~ 47 mm



RB611T
 철근결속범위
 20 ~ 63 mm



RB401T
 철근결속범위
 20 ~ 47 mm



모델명	RB441T	RB611T	RB401T
중량/kg	2.5	2.5	4.6
치수/mm (높이 x 너비 x 길이)	295 x 120 x 330	300 x 120 x 352	322 x 408 x 1,100
결속/코일	180-265결속/코일	140-205결속/코일	180-265결속/코일
1회 결속시 회전수	0.7초 (D10 x D10 100% 충전기준)	0.7 초 (D16 x D16 100% 충전기준)	0.7초 (D10 x D10 100% 충전기준)
배터리	리튬이온전지 5.0Ah Li-ion 14.4V JPL91540A 500g x 2	리튬이온전지 5.0Ah Li-ion 14.4V JPL91540A 500g x 2	리튬이온전지 5.0Ah Li-ion 14.4V JPL91540A 500g x 2
충전	JC925A 90% 충전시 30분 소요 / 100%충전시 45분 소요		
사용결속선	타이와이어 TW1061T 1.0mm X 2	타이와이어 TW1061T 1.0mm X 2	타이와이어 TW1061T 1.0mm X 2
코일/충전	15-22 코일 /충전 (약5,000회)	20-28 코일 /충전 (약5,000회)	15-22 코일 /충전 (약5,000회)
적용 가능한 철근 Ø mm	D10 x D10 ~ D25 x D13 x D13	D16 x D16 ~ D38 x D16 x D16	D10 x D10 ~ D25 x D13 x D13

기본 제공사양
 - 배터리 팩 JPL91540A(2개)
 - AC 배터리 충전기 JC925
 - 보관용 플라스틱 캐링케이스



JPL91540A

JC925A

플라스틱 캐링케이스

TW1061T 시리즈
 Ø 1.0mm 와이어
 RB441T



TW1061T 열처리 코일



TW1061T-EG 전기 아연도금 코일



TW1061T-PC 폴리에스터 코팅 코일

TW898 시리즈
 Ø 0.8mm 와이어
 RB398/218/518



TW898 열처리 코일



TW898-EG 전기 아연도금 코일



TW898-PC 폴리에스터 코팅 코일

TW1525 시리즈
 Ø 1.5mm 와이어
 RB655



TW1525 열처리 코일



TW1525-EG 전기 아연도금 코일



TW1525-PC 폴리에스터 코팅 코일

맥스 철근 결속기 MAX



드디어 여기까지~
 빅사이즈 자동철근결속기 RB611T 출시!
 최대 D38 x D16 x D16까지 결속가능

실물과
 같은 크기



신제품 RB-611T

최대 D38×D16×D16
 결속대상 범위
 최소 D16×D16



RB-441T

최대 D25×D13×D13
 결속대상 범위
 최소 D10×D10
 NETIS 등록기술

PEACE MAX

주식회사 피스 TEL. 1566-5422 / FAX. 032-575-6622
 인천광역시 동구 방축로 191번길 24 (송림동) www.peaceind.co.kr

자동철근결속기
 만든 곳도 MAX 진화시킨 곳도 MAX

TWINTIER

