

Technical data sheet

베어링 풀러 Simatool BP-61



BP-61은 샤프트 축이나 하우징으로부터 볼베어링을 손쉽게 분리할 수 있습니다.

베어링을 손쉽게 탈착할 수 있는 BP-61은 샤프트 축이나 하우징으로부터 간편하게 분리할 수 있습니다. 밀봉이 되어 있는 실드를 제거한 뒤, BP-61을 설치하여 베어링을 손쉽게 분리할 수 있습니다. 베어링을 끌어당기는 풀러 암의 고리는 베어링의 볼사이 외경을 걸어 내경 10~100mm의 베어링을 안정적으로 분리할 수 있습니다.

BP-61 케이스 구성품목들 ;

- 6가지 종류의 풀러 암
- 2개의 중심 스피들
- 휴대 가능한 무게 (3.2kg)



Description of Bearing Puller BP-61

- 힘을 골고루 분산시켜 안정적으로 끌어올려줄 수 있는 풀러 암은 베어링 내부 홈에 있는 외경을 걸어 리테이너와 볼의 지지를 얻어 손쉽게 분리할 수 있습니다.
- 유연성을 돕기 위한 풀러 암은 손쉽게 탈착이 가능도록 설계되었습니다.
- 높은 강성으로 제조된 풀러 암은 충격에도 우수한 탄성을 가지고 있으며 오랫동안 사용가능토록 설계되어 있습니다.
- 베어링 분리시 힘의 분산이 고루 전달되도록 고정장치가 보완되어 있습니다.

QR코드를 통해 영상을 확인하세요.



Technical data sheet

베어링 풀러 Simatool BP-61

Technical Data Bearing Puller BP-61




중심 스피들 렌치 사이즈 : 19mm, 24mm

6가지 종류의 지지대 : A1-A6

케이스 사이즈 (L x W x H) : 315 x 250 x 70 mm

케이스 무게 : 3.2Kg

Selection Table Bearing Puller BP-61

					
베어링종류				풀러 암	스핀들
60..	62..	63..	64..		
6000 6001 6002 6003	6200			BP A1	BP M12
6004 6005 6006	6201 6202 6203				
6007 6008 6009 6010	6204 6205	6300 6301 6302			
6011 6012 6013	6206	6303 6304		BP A4	
6014 6015 6016 6017	6207 6208 6209 6210 6211	6305 6306 6307	6403	BP A5	
6018 6019 6020	6212 6213 6214 6215 6216 6217	6308 6309 6310 6311 6312 6313	6404 6405 6406 6407 6408 6409 6410	BP A6	

Technical data sheet

베어링 풀러 Simatool BP-61