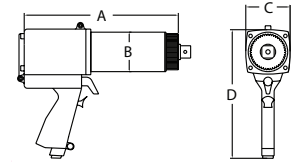


RAD SINGLE SPEED

중부하 작업용 초강력 토크 렌치!
내장형 변환기와 함께 사용 가능-RAD TV 시리즈를 방문하십시오!

기어 박스 엔지니어링 및 설계 분야에서 25 년 이상의 경험을 바탕으로 최신 세대의 유성 기어 박스인 RAD Single Speed를 탄생 시켰습니다. 전 세계의 다양한 산업에서 극한의 사용을 위해 설계된 RAD Single Speed 토크 렌치는 다음을 제공합니다.

- 최고 출력 대 중량 비율
- 다양한 용도에 적합한 광범위한 토크 범위
- 시장에서 가장 진보된 엔지니어링된 기어 박스 중 하나가 제공하는 탁월한 신뢰성
- 제어된 토크 - +/- 4%의 정확도와 +/- 2% FRL 유닛의 반복성



FRL Unit:

- 고밀도 폴리프로필렌으로 제작된 저중량 공구 홀더
- 압력 게이지, 필터, 레귤레이터 및 오일러 포함

PART NUMBER	TOOL MODEL	DRIVE SIZE	TORQUE (Nm)		RPM	WEIGHT (Kg)	NOISE LEVEL	DIMENSION A (mm)	DIMENSION B (mm)	DIMENSION C (mm)	DIMENSION D (mm)
			LOW	HIGH							
13573	475SL	0.75"	70	475	65	2.7	80 db	167	61	70	222
13539	10GX	0.75"	150	950	30	3.6	80 db	228	63	70	228
13549	14GX	0.75"	275	1400	20	3.8	80 db	228	63	70	228
19135	20DX	1.0"	400	2000	10	4.0	80 db	203	69	70	228
13565	34GX	1.0"	700	3400	9	6.1	85 db	240	78	83	241
24717	40DX	1.0"	1200	4000	8	6.7	85 db	254	81	83	241
13571	*46GX	1.0"	1400	4600	12	9.0	85 db	317	86	94	274
26133	70DX	1.5"	2000	7000	6.7	10.6	85 db	285	95	95	264
15805	80DX	1.5"	2700	8000	6.6	12.4	85 db	348	101	101	276
23229	110DX	1.5"	3400	11000	4	13.7	85 db	308	108	108	270
26153	150DX	1.5"	5500	15000	3	18.9	85 db	353	127	127	281