

RAD egy-és kétsebességes széria

A fogaskerék-áttelemek tervezése és kialakítása során szerzett tapasztalatunk hívta életre a RAD bolygóműves áttelemek legújabb generációját, a RAD DX termékcsaládot. Úgy terveztük, hogy világszerte számos nehézipari alkalmazásban is megállja a helyét. A RAD kétsebességes nyomatékkulcsaiban egy precíziós tervezésű kétsebességes áttétel kapott helyet, amelyet a gyorsabb meghúzásra és a gyors reakciópont beállítására terveztek az időérzékeny csavarbehajtási műveletek esetén. A RAD DX nyomatékculcsok előnyei:

- A piacon elérhető legfejlettebb áttelemeknek köszönhetően páratlan megbízhatóság
- A kétsebességes modellek egyedi, teljesen automatikus áttétellel készültek, melyekkel kiküszöbölhető az időigényes váltás a magas és az alacsony fordulatszám között
- Rendkívül kompakt kialakítás, mely alacsonyabb tömeget és jobb használhatóságot eredményez
- Széles forgatónyomaték-tartomány, többféle alkalmazáshoz
- A legjobb teljesítmény-tömeg arány.

● Rendkívüli nyomatékculcsok nehézipari használatra!

Valamennyi RAD pneumatikus szerszám az alábbiakat tartalmazza:

- Reakciós kar és rögzítőgyűrű
- Kenőolaj az FRL egységhez
- 3,6 méteres tömlő
- Felhasználói kézikönyv
- Könnyűsúlyú FRL egység
- Szerszámtároló doboz
- Kalibrálási tanúsítvány
- Biztonsági utasítást tartalmazó USB-meghajtó

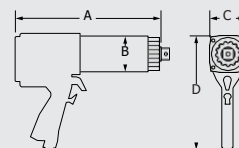


ÚJ!



FRL egység:

- Tartalma: nyomásmérő műszer, szűrő, szabályozó és kenőanyag
- Felár ellenében a RAD pneumatikus nyomatékculcs-termékcsaládot (a TV RAD kivételével) az EX-specifikációnak megfelelően is szállíthatjuk. További információkért lásd a RAD weboldalát.



Szerszámkészlet	Szerszám	Hajtásméret	Nyomaték (Nm)		Fordulatszám		Súly		Méretek (mm)				
			Min	Max	RPM		Kg	2-sebességes					
Szám	Modell	Hüvelyk			2-sebességes		2-sebességes		2-sebességes				
15616	100 SL	1/2" vagy 3/4"	35	100	275		2,1		161		60	69	222
15134	275 SL	3/4"	50	275	90		2,2		167		60	69	222
13573	13575	475 SL	70	475	65	272	2,4	4,0	167	228	60	69	222
13539	10 GX	3/4"	150	950	30		3,4		228		63	69	228
13549	19774	14 GX	275	1.350	20	77	3,6	4,5	228	262	63	69	205
19135	19775	20 DX	400	2.000	9	55	3,9	4,8	203	250	69	69	205
13565	19776	34 GX	700	3.400	9	44	6,1	7,6	246	305	77	83	241
24717	24952	40 DX	1.200	4.000	8	49	6,6	7,3	230	309	81	83	241
13571	46 GX	1"	1.400	4.600	12		9,0		325		86	93	264
26133	70 DX	1 1/2"	2.000	7.000	8		10,7		285		92	93	264
15805	80 DX	1 1/2"	2.700	8.000	7		12,5		348		101	101	277
23229	110 DX	1 1/2"	3.400	10.800	4		13,8		431		114	114	279
26153*	150 DX	1 1/2"	5.400	15.000	3		19,1		353		127	127	281