

SLAGMOERSLEUTELS

MECHONEER® SERIE

MET HET NIEUWE REVOLUTIONAIRE MECHONEER® SLAGMECHANISME



RRI-1400M



RRI-2100M



RRI-2500M



RRI-3700M



RRI-3700ML



Mechoneer® is een nieuw gepatenteerd slagmechanisme, 40% minder vibratie, 10% minder geluid en 80% langere levensduur.

Deze composiet slagmoersleutels van Red Rooster hebben uitstekende gewicht/kracht-verhoudingen. Ze zijn ontwikkeld voor montage- en demontage-toepassingen. Het revolutionaire Mechoneer® slagmechanisme geeft een hoge energie per slag. Het Mechoneer® slagmechanisme combineert de slagkracht van de Twin Hammer met de hoge standtijd van een gesloten hamermechanisme. Bovendien is het geheel gevuld met vet waardoor ook de vibratie- en geluidswaarden aangenaam laag zijn. De machines zijn geschikt voor industrieel gebruik.

MECHONEER® DRIVE SYSTEM



MINDER VIBRATIE



MINDER GELUID



LANGERE LEVENSDUUR

Type	Aandrijf- vierkant	Versie	Bout- capaciteit mm	Slag- mechanisme	RPM	Koppel Nm	Max. losbreek- koppel Nm	Kracht- instelling	Lucht- verbruik l/s	Gewicht kg	Lucht- aansluiting	Slang- diameter mm	Vibratie m/s ²	Geluids- niveau dB(A)
RRI-1400M	1/2"	R	14	Mechoneer	9.000	470	1.200	R 2 standen	8,5	1,3	PT 1/4"	6,5	4,3	88
RRI-2100M	1/2"	R	20	Mechoneer	7.500	1.000	1.850	R 2 standen	12	2	PT 1/4"	10	6,5	88
RRI-2500M	3/4"	R+H	24	Mechoneer	5.500	2.000	2.700	R 2 standen	16	3,5	PT 3/8"	13	7,7	96
RRI-3700M*	1"	R+H	36	Mechoneer	4.300	2.300	3.120	R/L 3 standen	7,3	6,8	PT 1/2"	13	10,6	102
RRI-3700ML**	1"	R+H	36	Mechoneer	6.000	2.700	3.390	R/L 3 standen	7,6	9,2	PT 1/2"	13	10,8	103

* De RRI-3700M kan als optie worden geleverd met een lange anvil: RRI-3700MPL.

** De RRI-3700ML kan als optie worden geleverd met een korte anvil: RRI-3700MK.