

SCHLAGSCHRAUBER MECHONEER®-SERIE

MIT DEM NEUEN, REVOLUTIONÄREN SCHLAGWERK



RRI-1400M



RRI-2100M



RRI-2500M



RRI-3700M



RRI-3700ML



Mechoneer® ist ein neuer patentierter Schlagmechanismus, 40% weniger Vibration, 10% weniger Lärm und 80% längere Lebensdauer.

Diese Schlagschrauber aus Komposit von Red Rooster weisen hervorragende Gewichts-/Kraftverhältnisse auf. Sie sind entwickelt für die Montage und Demontage von industriellen Anwendungen. Der revolutionäre Mechoneer® Schlagwerkmechanismus liefert eine hohe Kraft pro Schlag. Der mechanische Schlagmechanismus kombiniert die Schlagkraft des Twin-Hammers mit der langen Lebensdauer eines geschlossenen Hammermechanismus. Darüber hinaus ist er vollständig mit Fett gefüllt, wodurch auch die Vibrations- und Geräuschentwicklung angenehm niedrig ist. Die Maschine ist für den industriellen Einsatz geeignet.

MECHONEER® DRIVE SYSTEM



**WENIGER
VIBRATION**



**WENIGER
LÄRM**



**LÄNGERE
LEBENSDAUER**

Typ	Antriebsvierkant	Typ	Schraub-Ø mm	Schlagwerk-system	Drehzahl min ⁻¹	Drehmoment Nm	Max. Löse-moment Nm	Kraftein-stellung	Luft-verbrauch l/sec	Gewicht kg	Anschluss-gewinde	Schlauch-Ø mm	Vibration m/s ²	Geräusch-pegel dB(A)
RRI-1400M	1/2"	R	14	Mechoneer	9.000	470	1.200	R 2 Stufen	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 Stufen	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 Stufen	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 Stufen	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 Stufen	7,6	9,2	PT 1/2"	13	10,8	103

* Der RRI-3700M kann optional mit langer Spindel geliefert werden: RRI-3700MPL.

** Der RRI-3700ML kann optional mit kurzer Spindel geliefert werden: RRI-3700MKL.