



Montagehinweis / Instruction Note

Anwendungsfall/ Application		Min. Ringspalt / Ring End Gap Top ring		Gapfactor inch	Min. Ringspalt / Ring End gap Second ring		Laufspiel/ piston to wall clearance			
		mm	inch		mm	inch	Min. mm	Min. inch	Max. mm	Max. inch
Strassenmotor Sauger	Street normally aspirated	0,38	0,015	0,0040	0,40	0,015	0,09	0,0035	0,12	0,0045
Strassenmotor Zugbetrieb	Street towing	0,42	0,017	0,0045	0,40	0,015	0,10	0,0040	0,13	0,0050
Strassenmotor Lachgas/Turbo/Kompressor	Street nitrous/supercharged	0,47	0,019	0,0050	0,40	0,015	0,11	0,0045	0,14	0,0055
Rundstrecke	circle track	0,38	0,015	0,0040	0,40	0,015	0,11	0,0045	0,17	0,0065
Rundstrecke Alkohol Einspritzung	circle track alcohol injection	0,38	0,015	0,0040	0,40	0,015	0,11	0,0045	0,17	0,0065
Rundstrecke Alkohol Vergaser	circle track alcohol carburetor	0,42	0,017	0,0045	0,40	0,015	0,13	0,0050	0,18	0,0070
Dragracing Benzin	dragracing gasoline	0,38	0,015	0,0040	0,40	0,015	0,13	0,0050	0,18	0,0070
Dragracing Alkohol	dragracing alcohol	0,38	0,015	0,0040	0,40	0,015	0,10	0,0040	0,18	0,0070
Dragracing Lachgas/Turbo/Kompressor	dragracing nitrous/supercharged	0,47	0,019	0,0050	0,40	0,015	0,15	0,0060	0,23	0,0090
Dragracing Turbo/Kompressor Alkohol	dragracing supercharged alcohol	0,47	0,019	0,0050	0,40	0,015	0,13	0,0050	0,18	0,0070

Um eine einwandfreie Funktion (je nach Anwendungszweck) zu gewährleisten, bitte wir um die Einhaltung o.g. Spaltmaße bei den Kolbenringen.

For proper function of the rings please see attached sheet for each applicable purpose.