

## Распредвалы DynaCAMS® для двигателей ЗМЗ 405/406/409

Выпускной	406 - 1006015 -	30	30	34	38	42
Впускной	406 - 1006015 -	30	34	38	42	46
Подъем кулачка, мм						
выпускного		9,2	9,2	9,7	10,15	10,6
впускного		9,2	9,7	10,15	10,6	10,6
Угол открытия клапана, град.						
выпускного		246	246	254	262	270
впускного		246	254	262	270	278
Фазы выпуска, град. (до НМТ – после ВМТ)		44-22	44-22	51-23	58-24	64-26
Фазы впуска, град. (до ВМТ – после НМТ)		22-44	24-50	25-57	26-64	28-70
Подъем клапана в ВМТ, мм						
выпускного		0,9	0,9	1,0	1,1	1,25
впускного		0,9	1,15	1,25	1,35	1,5

- Распредвалы предназначены для работы с серийными гидротолкателями.
- Возможно применение других пар одинаковых распредвалов: 34/34; 38/38; 42/42; 46/46.
- Для уменьшения преднатяга клапанных пружин рекомендуется использование доработанных верхних тарелок пружин клапана.
- Для угловой установки распредвалов применяются регулируемые звездочки. При этом коленвал устанавливается в ВМТ и распредвалы доворачиваются так, чтобы подъем толкателя выпускного клапана на стороне закрытия и подъем толкателя впускного клапана на стороне открытия были равны указанным в таблице величинам.
- После установки распредвалов требуется настройка ЭСУД.

**406 -- 30/30**    Предельно "низовой" вариант - обеспечивает наибольшее увеличение крутящего момента на малых и средних оборотах.

**406 -- 30/34**    Универсальный вариант - равномерно увеличивает крутящий момент во всем рабочем диапазоне.

**406 -- 34/38**    "Верховой" вариант - увеличивает крутящий момент на средних и высоких оборотах.

**406 -- 38/42**    Обеспечивают наибольшее увеличение крутящего момента на высоких оборотах.

**406 -- 42/46; -46/46**    Распредвалы для спорта.