

Дверной доводчик Vettore 50-80 кг

Благодарим Вас за выбор дверных доводчиков Vettore.

Спецификация и функция

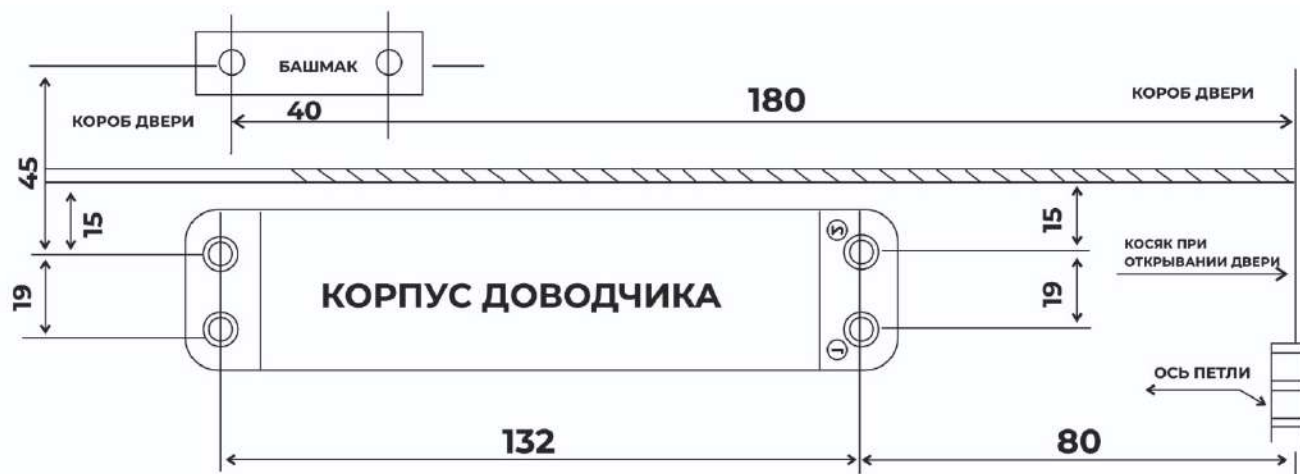
Доводчик дверной предназначен для регулировки открытия /закрытия входных или межкомнатных дверей весом от 50 до 80 кг.

Применяемая ширина двери: 500-1000 мм;

Угол захлопывания: 180-20°;

Угол закрывания: 20-0°;

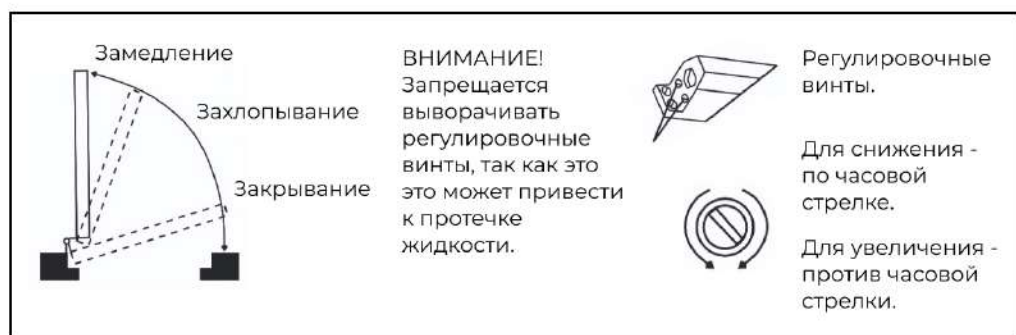
Дверной доводчик обладает литым алюминиевым корпусом и покрытием, защищающим от коррозии. Два клапана регулировки управляют скоростью захлопывания двери и силой закрывания. Зубчатое колесо из высокогоуглеродистой стали с термообработкой гарантирует отсутствие деформации и бесперебойную работу.

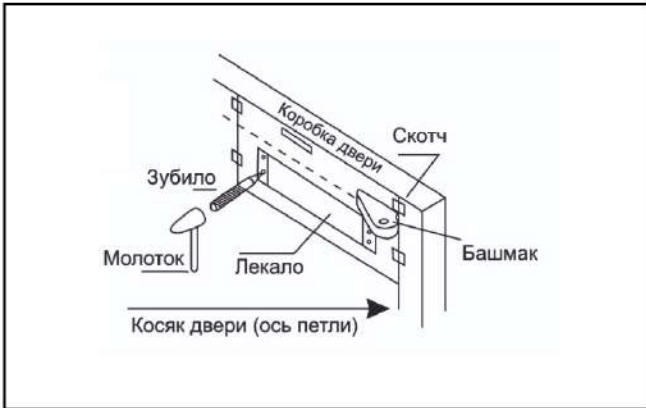


Инструкция по установке

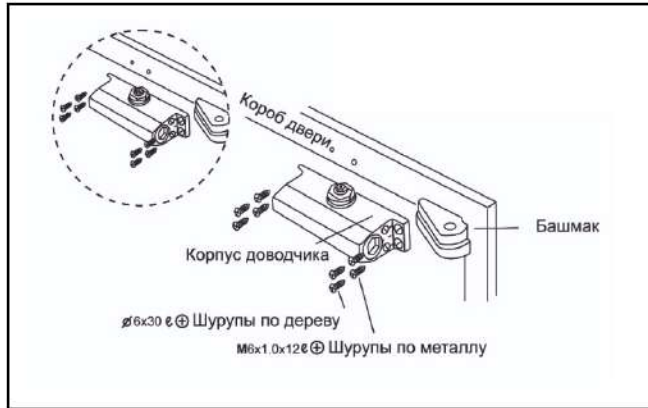
1. До установки доводчика запрещается поворачивать рычаг зубчатым колесом выше 180, так как это может привести к повреждениям доводчика.
2. Регулируйте зубчатое колесо рычагом и поворачивайте до 180°, потом зубчатое колесо восстанавливается в исходное положение, чтобы избежать повреждения доводчика до повторной регулировки.
3. Дверь должна закрываться автоматически при воздействии доводчика, не допускается принудительное закрывание двери, так как это может привести к повреждению доводчика.

Для увеличения скорости захлопывания поверните винт против часовой стрелки, для снижения - по часовой.

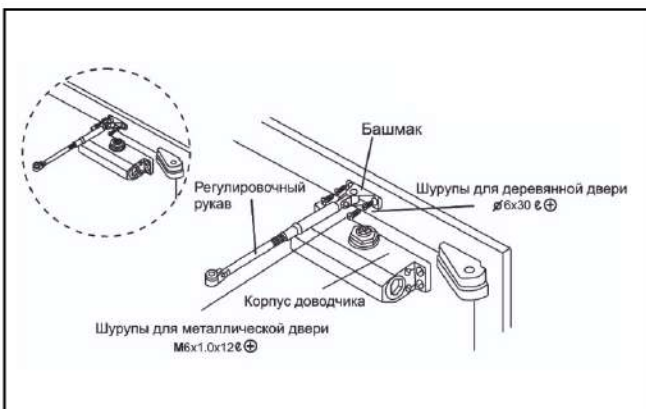




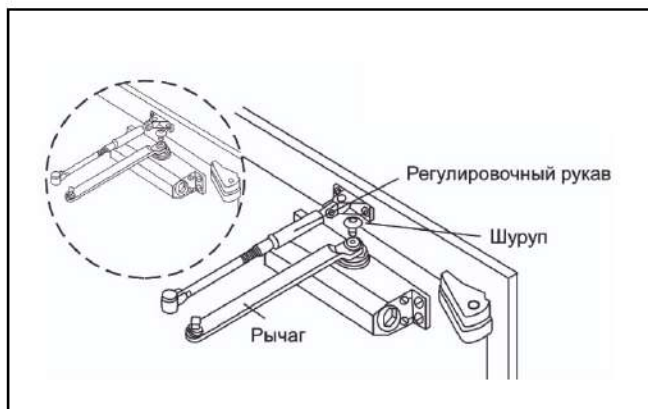
1. Прикрепите лекало скотчем к двери и произведите разметку отверстий под шурупы на двери и отверстий на коробке двери, и потом просверлите отверстия диаметром 5 мм. При металлической двери долгосрочная эксплуатация может привести к износу в отверстиях.



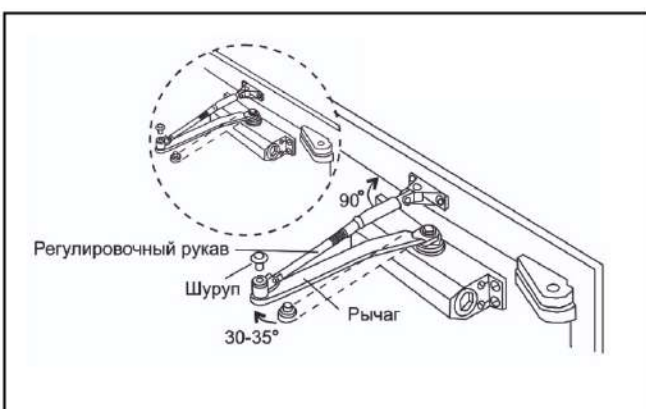
2. Просверлите отверстия на двери согласно разметкам и фиксируем корпус доводчика шурупами.



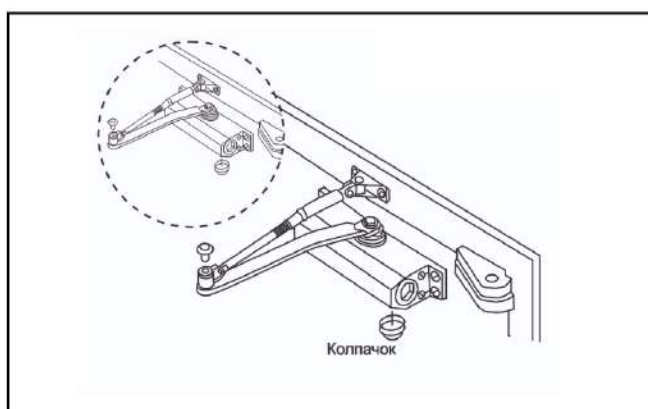
3. Просверлите отверстия в коробе двери согласно разметкам и установите башмак с помощью шурупов.



4. Соедините рычаг с корпусом доводчика с помощью шурупов.



5. Прикрепите рукав таким образом, чтобы он был установлен перпендикулярно к коробке двери и соедините рукав с рычагом.



6. Установите колпачок.