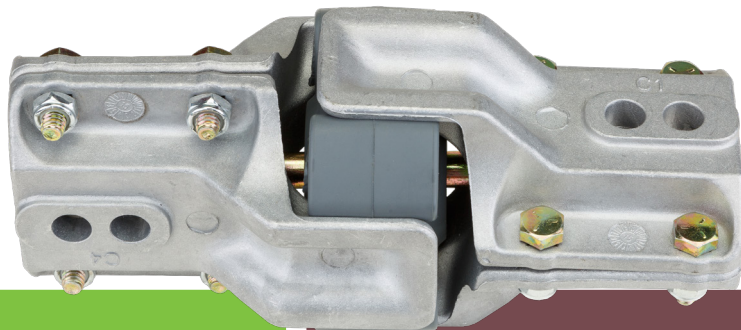


Стандартный карданный вал CPL - M представляет собой вставное приводное звено между моторредуктором и конечной коробкой передач.

Его характеристики позволяют бережно использовать его даже в экстремальных условиях.



Использование в экстремальных условиях

Стандартный карданный вал предназначен для использования в качестве предохранительного связывающего звена в кинематической цепи для предотвращения поломки конечного редуктора или другого оборудования в сложных полевых условиях. Он идеально подходит для использования при высоком крутящем моменте на низкой скорости, а также при резком реверсе.

Он работает с тяжелыми почвами, широкими шинными системами, более высоким крутящим моментом двигателя и более прочными карданными валами: в условиях высоких нагрузок профилированные части вставки не срезаются, а скорее улавливаются и сжимаются, а вставка для смягчения рывков обеспечивает более плавный запуск и остановку.

Дизайн для оптимальной надежности

Внутренняя ось этого стандартного карданного вала помогает сохранять центральное положение при высоких нагрузках.

Уретановая вставка является стабильным материалом для любых условий окружающей среды с лучшей устойчивостью к ультрафиолетовому излучению и химическим воздействиям. Обладая оптимальными свойствами, уретановая вставка защищает и предотвращает проникновение в карданный вал пыли, камней, песка и других посторонних предметов более надежным способом, поскольку она устойчива к ультрафиолетовому излучению и химическим веществам.

Болты SQUEX, узнаваемые по их квадратной шейке и шестигранной головке, обеспечивают защиту от проворачивания, что позволяет ускорить сборку в полевых условиях с помощью всего лишь одного гаечного ключа.

FP0024RU

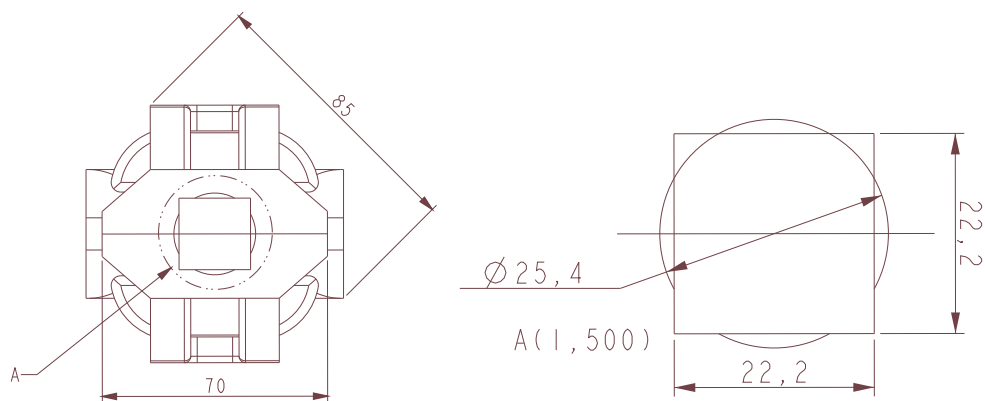
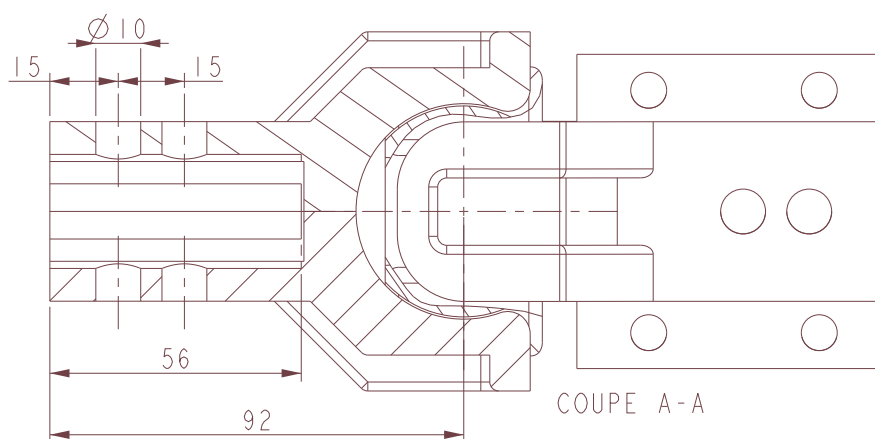
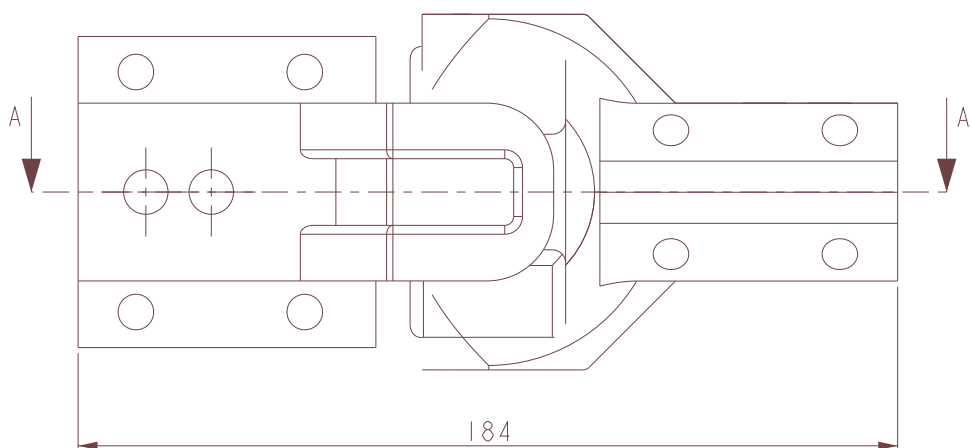


СТАНДАРТНЫЙ КАРДАнный ВАЛ CPL - M



OTECH
LEADING IRRIGATION

Габаритные характеристики



Примечание

Правильный тип с нашими шарнирами:

Модель
CPL-M

Описание
1" rd. x 7/8" sq.



OTECH

LEADING IRRIGATION

120 chemin de la sablière
64270 Puyoô - France

Tel. : +33 559 651 219

Fax : +33 559 652 005

otech-sa@otech.fr

www.otech.fr