

Зажимы шарнирного элемента пластмассовые, с наружным зубчатым венцом



1/3

Описание товара/фотография продукта







Описание

Материал:

Термопласт.

Винт с цилиндрической головкой DIN 7984 и шестигранная гайка DIN 985, из стали.

Указание:

Зажимы шарнирных элементов с внешним зубчатым венцом можно соединять с зажимами с внутренним зубчатым венцом (КО484, КО486 или КО487), образуя шарнирный элемент.

Базовый диаметр трубок круглого сечения составляет 18 или 30 мм. Для крепления трубок меньшего диаметра или для перехода с трубок круглого сечения на квадратные возможно использование переходной втулки К0492.

Монтаж:

KO485.18 можно монтировать с резьбовым соединением M6-DIN985 (K1148) и M6x18 DIN 6912 (K1160) с KO484.18.

К0485.30 можно монтировать с резьбовым соединением M8-DIN985 (К1148) и M8x25 DIN 6912 (К1160) с K0484.30.

По запросу:

Полимерный зажимной рычаг для крепления.

Принадлежности:

- Втулки переходные КО492
- Круглые и квадратные трубки КО493

© HEINRICH KIPP WERK GmbH & Co. KG www.kipp.com · info@kipp.com



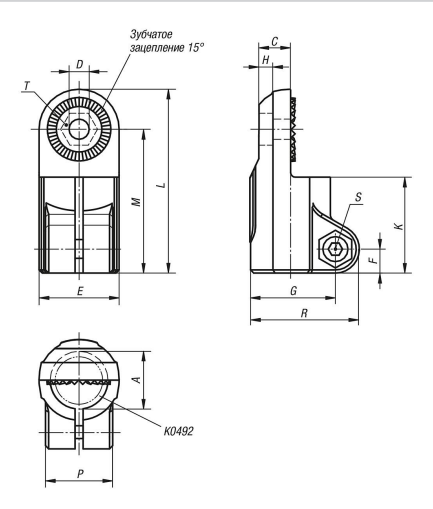
Зажимы шарнирного элемента пластмассовые, с наружным зубчатым венцом



Описание товара/фотография продукта



Чертежи



Обзор изделий

Зажимы шарнирного элемента, пластмассовые, с наружным зубчатым венцом



Зажимы шарнирного элемента пластмассовые, с наружным зубчатым венцом



Обзор изделий

Номер заказа	A	С	D	Е	F	G	Н	K	L	M	Р	R	S	T
K0485.18	18	9,9	6,1	25	7,5	26,5	5,9	30	57,5	45	21	34	M6x18	M6-DIN 985
K0485.30	30	16,5	8,1	40	11	41,5	6,5	45	88	68	28,5	52,5	M8x25	M8-DIN 985