

Крестообразные рукоятки из пластмассы, стойкие к воздействию высоких температур, с выступающей стальной втулкой, форма L: наружная резьба



Описание товара/фотография продукта



Описание

Материал:

Термопласт РРА (стойкий к воздействию высоких температур), усиленный стекловолокном, черный, в соответствии с FDA, EU10/2011, NSF, KTW. Стальные части из нержавеющей стали 1.4404.

Исполнение:

Металлические части из нержавеющей стали, без покрытия.

Указание:

Крестообразные рукоятки с выступающей стальной втулкой и внутренней резьбой предназначены в первую очередь для поперечных штифтовых соединений.

Применение:

Данные крестообразные рукоятки разработаны специально для применения в условиях со строгими требованиями к гигиене и при высоких температурах. Замкнутый контур ручки с гладкой поверхностью очень легко чистится.

Данная пластмасса соответствует требованиям FDA, EU10/2011, NSF, KTW в отношении контакта с пищевыми продуктами и питьевой водой и обладает длительной устойчивостью к гидролизу (паровая стерилизация) и воздействию горячей воды.

Данная высокотемпературная пластмасса подходит для длительного применения в горячей окружающей среде и не теряет при этом своей прочности.

Диапазон температур:

Температура при длительной эксплуатации согласно IEC 216: макс. 150–160 °C.

Температура при кратковременной эксплуатации: макс. 250 °C.

Преимущества:

Устойчивость к влажности и очистителям (при дезинфекции).

Крестообразные рукоятки затягиваются и ослабляются без использования инструментов.

Предназначены для ручной фиксации и зажатия. Различные размеры резьбы.

По запросу:

Специальное исполнение.

Применение:

Возможна установка на станки, устройства и оборудование, а также в учреждениях, которые работают в областях с повышенными требованиями к гигиене.

Целевая группа — промышленная переработка пищевых продуктов (или ручное производство), при которой промышленная фурнитура может контактировать с пищевыми продуктами или питьевой водой.

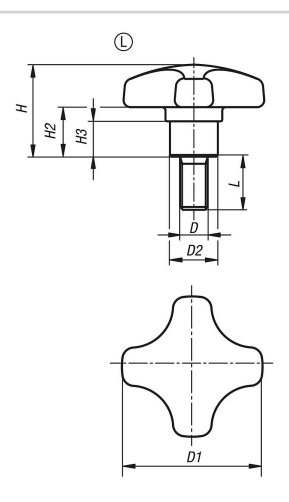
Данные крестообразные рукоятки также подходят для применения при очень высоких температурах окружающей среды, при постоянном контакте с горячей водой или водяным паром.



Крестообразные рукоятки из пластмассы, стойкие к воздействию высоких температур, с выступающей стальной втулкой, форма L: наружная резьба



Чертежи



Обзор изделий

Номер заказа	Форма	Материал	Поверхность компонента	Цвет	D	D1 I	D2 H H	2 H3 I	Допуск /
p canaca	7 opa	компонента	TIOSOPATION TO TROUTION OF	основы		J			Сертификация
K1794.152505390X10	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M5	25	10 18 9	7 10	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.152505390X15	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M5	25	10 18 9	7 15	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.152505390X20	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M5	25	10 18 9	7 20	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.153206390X10	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M6	32 1	3,5 22 12	2 9,5 10	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.153206390X15	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M6	32 1	3,5 22 12	2 9,5 15	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.153206390X20	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M6	32 1	3,5 22 12	2 9,5 20	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.153206390X25	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M6	32 1	3,5 22 12	2 9,5 25	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.153206390X30	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M6	32 1	3,5 22 12	2 9,5 30	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.154008390X15	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M8	40 1	3,5 26 14	4 10 15	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.154008390X20	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M8	40 1	3,5 26 14	4 10 20	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.154008390X25	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M8	40 1	3,5 26 14	4 10 25	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.154008390X30	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M8	40 1	3,5 26 14	4 10 30	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.154008390X40	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M8	40 1	3,5 26 14	4 10 40	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.154008390X50	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M8	40 1	3,5 26 14	4 10 50	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.155010390X20	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M10	50	19 32 18	3 12 20	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.155010390X25	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M10	50	19 32 18	3 12 25	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.155010390X30	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M10	50	19 32 18	3 12 30	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.155010390X40	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M10	50	19 32 18	3 12 40	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.155010390X50	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M10	50	19 32 18	3 12 50	FDA + EU10/2011 + NSF
K1794.155010390X60	L	нержавеющая сталь	зачищенный	черный	M10	50	19 32 18	3 12 60	FDA + EU10/2011 + NSF





Крестообразные рукоятки из пластмассы, стойкие к воздействию высоких температур, с выступающей стальной втулкой, форма L: наружная резьба

Обзор изделий