



КАМЕРА СТРУЙНОЙ ОЧИСТКИ НАПОРНОГО ТИПА КСО-110 НСФР



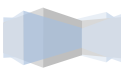
*Камера КСО-110 НСФР
в стандартном исполнении*



*Камера КСО-110 НСФР
с выдвижным поворотным столом*



НАЗНАЧЕНИЕ

1
 чистка, снятие ржавчины, песка и окалины, получение необходимой шероховатости, снятие слоёв, матирование, упрочнение, снятие заусениц и полирование, а также подготовка поверхностей перед нанесением антикоррозионных покрытий (лакокрасочных материалов, металлизационных покрытий).



Великолукский механический завод

производство абразивоструйного оборудования

Для работы камеры необходим сжатый воздух, очищенный от влаги и масла (не ниже 2-го класса по ГОСТ 17433-80) давлением 3,5-7 кгс/см² и расходом 1,3-5,6 м³/мин в зависимости от диаметров струйного сопла.

Климатическое исполнение камеры «УХЛ-4», по ГОСТ 151550-69 и ГОСТ 5543-70.

Камера предназначена для работы в закрытых помещениях без подключения к системам вентиляции.

Камера оборудована системой удаления загрязнённого воздуха из рабочей зоны и его очистки, с одновременной очисткой абразивного материала от крупных включений (сеткой) и пыли.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КАМЕРЫ КСО-110 НСФР

Основные технические характеристики камеры «КСО-110 НСФР» приведены в таблице 1.

Таблица 1.

№	Наименование параметра	Норма
1	Габаритные размеры (ДхШхВ), мм: камера: рекуператор: фильтр:	1050x810x1770 900x900x2500 900x980x2150
2	Габариты загрузочного проема, мм.	700x700
3	Габариты смотрового окна (ВхШ), мм.	205x530
4	Масса, кг.	800
5	Объём бункера для абразива, л.	60
6	Рабочее давление, МПа.	0,35-0,7
7	Расход сжатого воздуха, м ³ /мин.	1,3-5,6
8	Способ транспортировки абразива к соплу	напорная
9	Производительность, м ² /час	5-20
10	Абразивный материал	Электрокорунд, карбид кремния, металлическая или чугунная дробь фракцией 0,1-2,0 мм
11	Количество фильтрующих элементов, шт.	1
12	Производительность вентилятора м.3/мин	38
13	Эл. энергия	≈380

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ КАМЕРЫ КСО-110 НСФР

- ✓ камера
- ✓ самоочищающийся фильтр СФ с вентилятором
- ✓ рекуператор
- ✓ установка напорная
- ✓ соплодержатель
- ✓ сопло

МОДИФИКАЦИИ

- ✓ камера КСО-110 НСФР с поворотным столом Ф 600 мм;
- ✓ камера КСО-110 НСФР с выдвижным поворотным столом ф 600 мм с приставным бункером и направляющими для выдвижной тележки

1