

Плоские вакуумные присоски (круглой формы)

Плоские вакуумные присоски SHFN

Специально предназначены для деревообрабатывающей промышленности

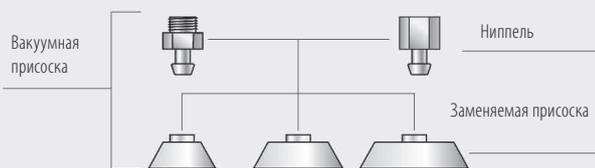


Плоские вакуумные присоски SHFN с опциональным уплотнением из пористой резины



Вакуумный захват с плоскими вакуумными присосками SHFN для манипулирования деревянными панелями

Заменяемые присоски и ниппели можно комбинировать по желанию внутри одного семейства ниппелей.



Модульная конструкция присоски



Наши основные показатели...

Ваши преимущества...

- Мягкая уплотняющая кромка > Оптимально подходят для манипулирования деталями с неровными поверхностями
- Уплотняющая кромка с внутренним уплотняющим краем > Обеспечивает очень хороший уровень уплотнения на шероховатых поверхностях
- Особо структурированная внутренняя сторона присоски > Подходит для очень динамичных перемещений и очень коротких периодов цикла
- Опционально поставляется с грязеуловительным фильтром и вставкой из пористой резины > Оптимально подходит для особых задач (таких как работа в пыльных условиях или работа с шероховатыми поверхностями)

Сферы применения

- Манипулирование компонентами мебели, паркетом, ламинированными и неламинированными ДСП и т.д.
- Манипулирование деревянными деталями с шероховатой поверхностью

Конструкция

- Плоская вакуумная присоска SHFN, состоящая из присоски SHF и соединительного ниппеля •Присоска вставляется в ниппель
- Уплотняющая кромка с внутренним уплотняющим краем для более эффективного уплотнения при контакте с шершавыми поверхностями
- Ребра в верхней части присоски повышают ее стабильность.
- Опционально поставляется со вставкой из пористой резины

Пригодность для конкретных областей применения

Плоские вакуумные присоски (круглой формы)



Плоские вакуумные присоски SHFN

Специально предназначены для деревообрабатывающей промышленности

Обозначение для заказа: Плоские вакуумные присоски SHFN

Сокращенное обозначение	Диаметр в мм	Материал и твердость по Шор	Соединительная резьба	Дополнительная функция
Пример: SHFN	50.0	NK-45	G1/4-AG	MOS
SHFN...с соединительным ниппелем	50.0 70.0	Nk-45	G1/4-AG (AG = внешняя) G1/4-IG (IG = внутренняя)	-..... без уплотнительного кольца, изготовленного из специального пористого материала
SHF...без соединительного ниппеля				MOS...с уплотнительным кольцом, изготовленным из специального пористого материала

Данные для заказа: Плоские вакуумные присоски SHFN

Тип	Штуцер	
	G 1/4 (внешняя резьба)	G 1/4 (внутренняя резьба)
SHFN 50 NK-45	10.01.01.11693	10.01.01.11694
SHFN 50 NK-45 MOS	10.01.01.11695	10.01.01.11696
SHFN 70 NK-45	10.01.01.11689	10.01.01.11690
SHFN 70 NK-45 MOS	10.01.01.11691	10.01.01.11692

* MOS = уплотнительное кольцо, изготовленное из специального пористого материала, которое крепится на место с помощью клея. Обеспечивает оптимальное качество уплотнения на шероховатых поверхностях.

Данные для заказа запчастей: Плоские вакуумные присоски SHFN

Тип	Плоская вакуумная присоска (круглой формы) SHF	Уплотнительное кольцо, изготовленное из специального пористого материала	Ниппели для вакуумных присосок SANIP	Сито (круглое)
SHFN 50 NK-45 G1/4-AG	10.01.01.11687	-	10.01.06.01065	10.07.01.00084
SHFN 50 NK-45 G1/4-AG MOS	10.01.01.11688	10.01.06.01679	10.01.06.01065	10.07.01.00084
SHFN 70 NK-45 G1/4-IG	10.01.01.11682	-	10.01.06.01066	10.07.01.00084
SHFN 70 NK-45 G1/4-IG MOS	10.01.01.11686	10.01.06.01678	10.01.06.01066	10.07.01.00084

Технические данные: Плоские вакуумные присоски SHFN

Тип	Подъемная сила, Н	Поперечная сила, Н	Объем, см ³	Мин. радиус кривизны, мм (выгнутая поверхность)
SHFN 50 NK-45 G1/4-AG	75	110	7,7	41
SHFN 50 NK-45 G1/4-IG	75	110	7,7	41
SHFN 70 NK-45 G1/4-AG	155	145	16,0	95
SHFN 70 NK-45 G1/4-IG	155	145	16,0	95

Плоские вакуумные присоски (круглой формы)

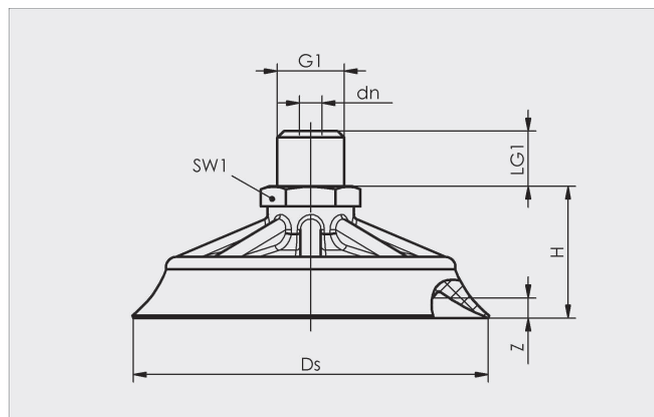
Плоские вакуумные присоски SHFN

Специально предназначены для деревообрабатывающей промышленности

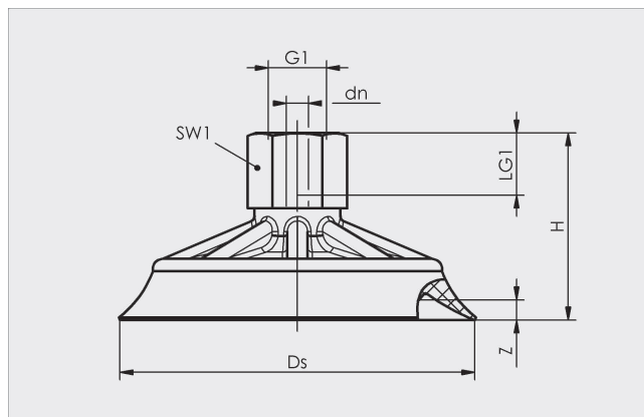


Вакуумные захваты
2

Конструктивные данные: Плоские вакуумные присоски SHFN



SHFN от 50 до 70 AG (внутренняя резьба)



SHFN от 50 до 70 AG (внешняя резьба)

Тип	Размеры в мм*						
	dn	Ds	G1	H	LG1	SW1	Z
SHFN 50 NK-45 G1/4-AG	4,4	52,0	G1/4-AG	26,2	11,0	17,0	3,0
SHFN 50 NK-45 G1/4-IG	4,4	52,0	G1/4-IG	37,2	11,0	17,0	3,0
SHFN 70 NK-45 G1/4-AG	4,4	70,0	G1/4-M	26,2	11,0	17,0	3,0
SHFN 70 NK-45 G1/4-IG	4,4	70,0	G1/4-F	37,2	11,0	17,0	3,0

* Приемлемые допуски размеров для резиновых деталей соответствуют M3 - DIN 7715