

Технічний паспорт

Балочний тримач SSP 6-21, VA M8

Артикули: 1486284



Цей вид тримачів встановлюється на балку та фіксується на ній або на залізнму листі притискною пластиною або гвинтом M8. Шестигранний болт розрахований під ключ на 10 мм. У корпусі тримача також є ще дві різьби M6, зокрема для кріплення різьбових шпильок.



CE

A2 Сталь, нержавіюча

2B без обработки, дообработанный

Основні дані

Артикули	1486284
Тип	SSP 6-21 M8 A2
Позначення 1	Балочний тримач
Позначення 2	для дротяного лотка
Виробник	OBO
Розмір	6-21mm
Матеріал	Нержавіюча сталь 1.4301
Покриття	чистий, додатково оброблений
Стандарт поверхні	
Мінімальна одиниця продажу	25
VK	
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	23,2 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

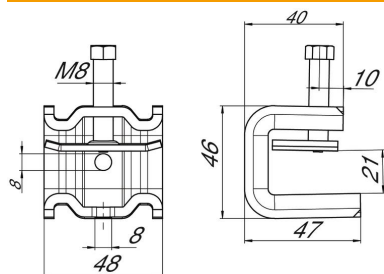
Технічний паспорт

Балочний тримач SSP 6-21, VA M8

Артикули: 1486284



Розміри



Розмір B	48 mm
Розмір H	46 mm
Розмір L	47 mm

Технічні характеристики

Тип/деталь підключення	Різьба
Вид кріплення	затискати
Граничне навантаження F1	1,75 kN
Граничне навантаження F2	1,5 kN
Макс. ширина фланця F	21 mm
Мін. ширина фланця F	6 mm
Підходить для штанги з різьбленням, метричної	8
Різьба	M8
Різьба, метрична	8
Регулюється шарніром	ні
На шарнірах	ні