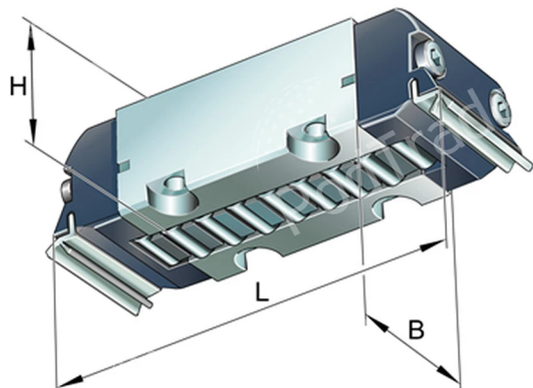


Роликовая линейная опора качения RUS 19069-KS-GR3/-10-15



Цена по запросу Под заказ

Цена и наличие на 01.05.2024 00:00 (МСК)



Доставка:
от 160₽



Самовывоз:
бесплатно

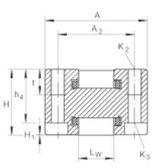
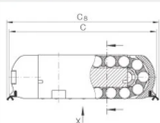
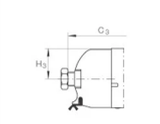
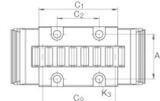


Мин.сумма заказа
500₽

Основные характеристики

Вес	0.19 кг
Товар партнера	Нет

Техническая спецификация

	A 27 mm
	H 19 mm
	A₂ 20.6 mm Допуск: +f0,1
	C₁ 44 mm
	C₂ 25.5 mm Допуск: +f0,1
	C₃ 76 mm
	C₄ 50 mm Минимальная опорная длина
	H₁ 0,2 mm
	H₃ 10 mm
	h₄ 15,5 mm
	K₂ M4 по DIN 912-12.9 Значения для законсервированных винтов. Фиксировать винты, особенно если возможно ослабление предварительного натяга. Обеспечить достаточную жесткость сопрягаемой конструкции! См. Директиву Союза немецких инженеров (VDI) 2230!
	K₃ M3 по DIN 912-12.9 Значения для законсервированных винтов. Фиксировать винты, особенно если возможно ослабление предварительного натяга. Обеспечить достаточную жесткость сопрягаемой конструкции! См. Директиву Союза немецких инженеров (VDI) 2230!
	L_w 10 mm
	t 6 mm
	m 0,19 кг Масса
	C 42000 N
	C₀ 33000 N
	DIN 3 405-AM6 Конические пресс-масленки При замене пресс-масленок трубными или шланговыми штуцерами допустима длина ввинчивания не более 6 мм.
	
	
	

Описание

смазываемая