

Системы подвески для комбинированного инструмента

Системы подвески инструмента

Балансиры

Балансир используется для уравнивания упаковочного инструмента и удобства его позиционирования на упаковке либо относительно ее. Каждый балансир проектируется под определенный комбинированный инструмент.

Инструмент уравнивается внутренней пружиной настолько хорошо, что для перемещения его в нужное место достаточно минимального усилия оператора. Основание инструмента остается параллельным упаковке.

Для выбора адаптера крепления инструмента к балансире см. следующую таблицу.

Таблица выбора системы подвески

Упаковочный инструмент	Балансир	Артикул	Артикул адаптера
Инструмент для упаковки пластиковой лентой			
AMPT	BA-21A	005630	020745
AMT	BA-16A	005705	020745
AST			008694
Инструмент для упаковки стальной лентой			
AL	BA-8	005715	008694
AM	BA-16A	005705	008694
AMP-1	BA-21A	005630	020745
SPC-3431			306478

Кронштейны и крюки универсальной подвески

Кронштейны и крюки универсальной подвески применяются для подвески комбинированного инструмента на балансирах в рабочем положении. Нахождение инструмента в пределах легкой досягаемости помогает экономить время и силы, ускоряет работу.

Упаковочный инструмент	Подвеска	Артикул
NSP, PN-2-114 RCNS2	Крюк подвески	010734
FN-114T	Узел подвески	009019
AM, AMP-1 (для AM необходим адаптер 005595)	Скользящий крюк: 8 дюймов (203 мм) 11 дюймов (279 мм) 15 дюймов (381 мм).	005228 005195 005230
AH	Кронштейн подвески	001564
AL		023390
AM		023385
AMP-1		011426
PRHR		177742
PNSC		Установка на болт с проушиной
PRHM	Балансир	606603
SPC-3431	Ручка каретки	306357



Артикул № 8694А



Артикул № 20745А



Артикул № 5680А

Узел остановки балансира на фиксированной высоте

Для пластиковой и стальной ленты

Балансиры для подвески инструмента

Балансиры для инструмента – наиболее простой и эффективный способ подвески упаковочного инструмента на прикрепленном на потолке кронштейне, монорельсе, стреловом или мостовом кране.



BFL-9

Артикул № 423283* 6-9 фунтов (2,7-4,1 кг), ход кабеля 6,6 футов (2 м)

BFL-13

Артикул № 306809* 9-13 фунтов (4,1-5,9 кг), ход кабеля 6,6 футов (2 м)

BFL-18

Артикул № 423278* 13-18 фунтов (5,9-8,2 кг), ход кабеля 6,6 футов (2 м)



EB2500R

Артикул № 485001* 18-25 фунтов (8,2-11,4 кг), ход кабеля 6,6 футов (2 м)

EB3500R

Артикул № 485002 25-35 фунтов (11,3-15,9 кг), ход кабеля 6,6 футов (2 м)

EB4500R

Артикул № 485003 35-45 фунтов (15,9-20,5 кг), ход кабеля 6,6 футов (2 м)



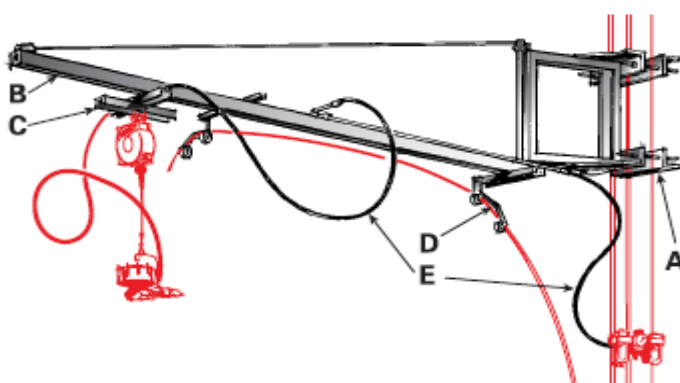
10FLR

Артикул № 485010 4-10 фунтов (1,8-4,5 кг), ход кабеля 8 футов (2,4 м)

15FLR

Артикул № 485011 8-15 фунтов (3,6-6,8 кг), ход кабеля 8 футов (2,4 м)

Трос надежно фиксируется в нужном положении храповым механизмом, который можно отключать либо разъединять.



Стреловой кран

JN-15 производства Signode, артикул № 084165, кран со стрелой 15 футов (4,6 м) для подвески пневматического комбинированного инструмента. Работает со стальной лентой шириной до 1-1/4 дюйма (31,8 мм).

A. Кронштейн	D. Направляющие ролики для ленты
B. Внутренняя дорожка тележки	E. Части линии подачи воздуха
C. Узел поддержки инструмента	