

КЛЕЩЕВЫЕ ПОДАЮЩИЕ УСТРОЙСТВА



Клещевые подающие устройства производятся двух видов: пневматические и электромеханические. Устройства такого типа требуют больше времени на переналадку длины шага и большой расход сжатого воздуха. Но при этом выделяются простотой работы и технического обслуживания, неприхотливостью, высокой точностью и повторяемостью шага подачи.

Клещевые подающие устройства производятся двух видов: пневматические и электромеханические. Устройства такого типа требуют больше времени на переналадку длины шага и большой расход сжатого воздуха. Но при этом выделяются простотой работы и технического обслуживания, неприхотливостью, высокой точностью и повторяемостью шага подачи.

Модель	КП-200	КП-300	КП-400	КП-600	КП-800	КП-1000
Ширина ленты, мм	200	300	400	600	800	1000
Толщина материала, мм	0,2 – 4,5 (6)					
Точность подачи, мм	±0,05					
Скорость подачи, м/мин	10					
Регулировка высоты, мм	80 – 150					
Шаг подачи, мм	0 – 600 (одинарный) 0 – 9999,99 (мульти)					
Прочность материала, МПа	$\sigma \leq 245$					