

Надежный захват

Renova Srl, обладая более чем 40-летним опытом работы с ноу-хау, продолжает выводить на рынок инновационные решения в области промышленных систем контроля натяжения полотна

Renova Srl, обладая более чем 40-летним опытом работы с ноу-хау, продолжает выводить на рынок области промышленных систем контроля натяжения полотна.

Механические конусы Renova разработаны для обеспечения самого надежного контроля натяжения полотна с наименьшим техническим обслуживанием. Благодаря прочным компонентам, простым движениям и наилучшему расширению зажимов конусы Renova имеют превосходные показатели по производительности и сроку службы в любых производственных условиях.

Отличительными особенностями конусов Renova являются: кованый из цельного куска стали сердечник, защитное антикоррозийное покрытие корпуса и минимальное количество компонентов. Большая грузоподъемность и большое расширение зажимов обеспечиваются даже с низким моментом вращения, этому конусу не требуются запчасти.

Пыль и все, что находится в воздухе на производстве, всегда будет попадать в конусы. Вопрос заключается не в том, сможете ли вы защитить конусы от пыли или нет. В конусах Renova нет вращаю-

щихся элементов или пружин, которые может заклинить, если рабочие условия неидеальны. Так как между зажимными щечками и корпусом нет перемещающихся элементов, конусы справляются с любым мусором, попавшим внутрь, и продолжают успешно работать.

Конусы Renova могут быть установлены на любой размотчик и на 100% сконструированы в соответствии с требованиями заказчиков.

На основании информации от заказчиков и в результате сотрудничества с наиболее важными машиностроителями и конечными пользователями Renova разработала инновационную концепцию зажима конуса, чтобы обеспечить более высокую способность быстрой реакции в процессе блокировки гильзы и отсутствие на ней повреждений. Заказчики сообщали о повреждениях гильз при использовании гильз из низкокачественного материала или гильз с тонкими стенками. Для решения этой проблемы Renova разработала новые зажимные щечки с большей площадью поверхности, которые обе-

спечивают захват без проскальзывания гильз из любого материала и любой толщины. Инновационная система гарантирует лучший и более крепкий захват, так как прилагается больший крутящий момент, а смазка не требуется.

Renova предлагает различные модели расширяющихся конусов, конусов с осевой нагрузкой и пневматических конусов.

Конусы Renova, как и вся продукция, полностью разработаны и произведены в Италии; следствием этого является прямой контроль всей производственной цепочки для обеспечения высочайшего уровня качества. Сертификация продукции Renova по стандартам TUV-ISO 9001 гарантирует надежность и оправдывает ожидания заказчиков.

Более подробную информацию о продукции Renova Вы можете найти на сайтах www.renova-srl.it и www.karton.pro или обратившись в представительство:

ООО «Технопрофил», тел.: +7 (812) 495 95 09, e-mail: info@technoprofil.ru.



▲ CK-SFM



▲ CK-S



▲ CK-SDD