

DIAMOND

Компания **Diamond Antenna & Microwave Corporation**, как независимая компания, разрабатывает и производит коаксиальные и волноводные вращающиеся сочленения с 1956 года. Устройства используются в коммерческих и военных системах спутниковой связи, как наземных, так и космических, в радиолокационной технике, в комплексах управления воздушным движением.



Долговечность в условиях проведения полевых испытаний составила свыше 60 миллионов оборотов.



Испытания изделий проводятся, как правило, для самых жестких условий эксплуатации.



Различие в качестве изделий для военного и коммерческого применений практически отсутствует.



DIAMOND

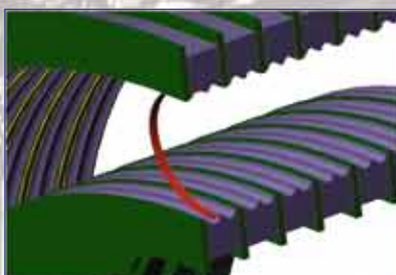
Вторая основная линейка продукции **Diamond** (подразделение Diamond-Roltran) – мощные низкочастотные вращающиеся переходы.
Торговая марка – **Roll-Ring®**.

Первоначально разработанные для использования на Международной космической станции, эти переходы нашли широкое применение в мощных электротехнических устройствах.
Достигнуты переходные токи до 225 А.

Комбинация устройств **Roll-Ring®** и высокочастотных вращающихся сочленений привела к созданию уникальных изделий для спутниковой связи и систем управления воздушным движением.



Устройство **Roll-Ring®** в разрезе



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В РОССИИ

111024, Москва,
Авиамоторная ул., д. 8
Телефон: (495) 957-77-45,
(495) 361-09-04
Факс: (495) 925-10-64

sales@radiocomp.net
www.radiocomp.net



УНИКАЛЬНЫЕ
РАДИОКОМПОНЕНТЫ
ВЕДУЩИХ ФИРМ МИРА

РАДИОКОМП®