

Dual Defense™

Controle de Infecção Patenteado pela NSK

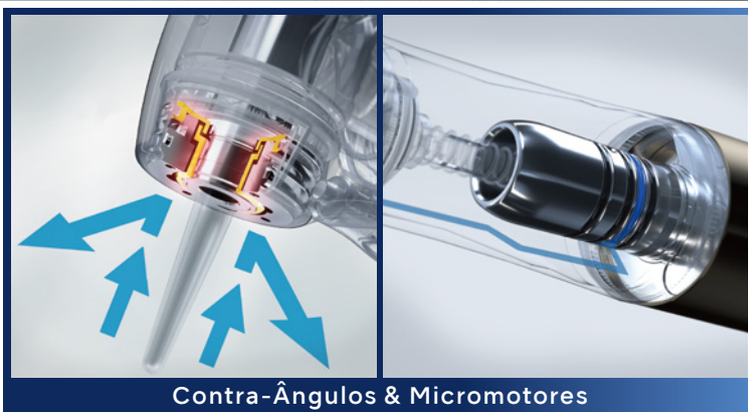
Os instrumentos NSK são projetados com proteção dupla contra infecções. O Sistema de Cabeça Limpa evita a sucção na cabeça e na linha de escape e a Válvula Anti-Refluxo evita a contaminação do suprimento de água.

Sistema de Cabeça Limpa

O Sistema Anti-Sucção traseira evita a contaminação cruzada das linhas de ar.

Válvula Anti-Refluxo

Os Sistemas Anti-Refluxo evitam a contaminação cruzada das linhas de água em turbinas a ar de alta velocidade e micromotores elétricos.



Todas as peças de mão da NSK estão equipadas com o **Sistema de Cabeça Limpa**, que evita a sucção.

Todos os acoplamentos e micromotores possuem **Sistemas Anti-Refluxo** integrados.



A eficácia do Sistema DualDefense foi testada e validada por universidades conhecidas, como a Universidade de Washington, a Universidade Umeå na Suécia e a Universidade Nacional de Cingapura.