

SISTEMA SLY

SLY SYSTEM



3.8 · 4.5 · 7.0
tornillo canulado
cannulated screw



SAI[®]
SOUTH AMERICA IMPLANTS

www.southamericaimplants.com

[f /SouthAmericaImplants](https://www.facebook.com/SouthAmericaImplants) [y /SouthAmericaImplants](https://www.youtube.com/SouthAmericaImplants)

El SISTEMA SLY fue diseñado con el objetivo de eliminar todas las complicaciones quirúrgicas que actualmente ofrecen los sistemas de tornillos canulados convencionales. Generalmente, estas complicaciones se deben a la falta de una clavija guía fuerte y rígida que asegure una colocación eficaz del tornillo canulado.

Los tornillos canulados SLY son guiados con clavijas de acero de alta dureza, que evitan la deformación al momento de su colocación y posteriores complicaciones. El diseño de la rosca le otorga un 20% más de resistencia a la tracción lineal comparado con tornillos convencionales. Además poseen punta autoperforante y autorroscante, la cual reduce y simplifica el tiempo quirúrgico.

Sly System was designed to avoid mostly complications resulting from the use of cannulated screw systems. These complications usually develop in the wire guide, which is not hard enough.

Sly System offers strong stainless steel wire guides for small screws and large screws respectively, in order to help achieve optimum and easy screw insertion. Also, mechanical properties were increased by 20% due to the new design of the thread. Sly screws are self-drilling and self-tapping.

CARACTERÍSTICAS FEATURES



TAMAÑOS SIZES

