

Posterior
Dynamico
Lordosis
Stabilization

FLEXIBILIDAD

**ABSORCION DE CHOQUES
LORDOTICOS**

SISTEMA DE SEGURIDAD

**COMBINACION FUSION/
NO FUSION**

POCO VOLUMINOSIDAD

B PHARMA



Big
INVENTIONS

FOR A

Big
DIIFERENCE



CE
0499

Posterior Dynamic Lordosis Stabilization

• **Conservación de la movilidad y flexibilidad**

• **Absorción de las cargas en compresión, flexión y tracción**

Para un nivel de no fusión

Combinación fusión/no fusión



Angulo de Lordosis de 10°



Doble barra para doble fusión

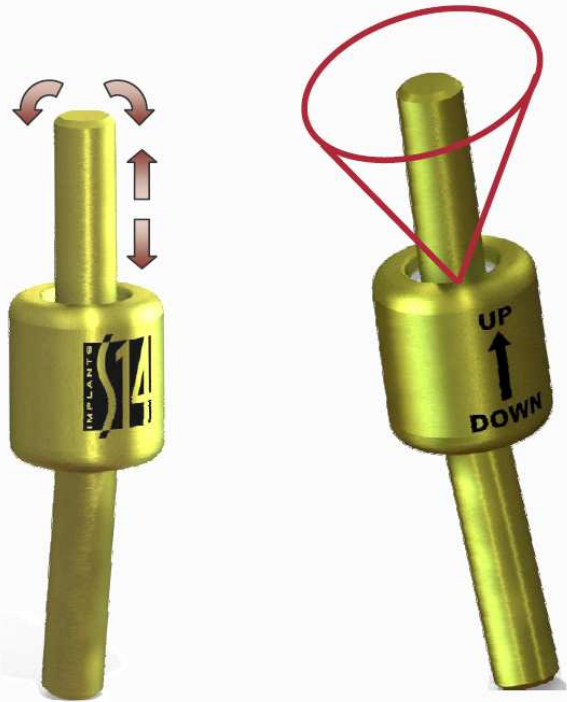
6 referencias

| Referencia | No fusión | Combinación fusión/no fusión |
|---------------------|-----------|------------------------------|
| <i>Medio</i> | PDLS M | PDLS FM |
| <i>Flexible</i> | PDLS S | PDLS FS |
| <i>Muy Flexible</i> | PDLS VS | PDLS FVS |

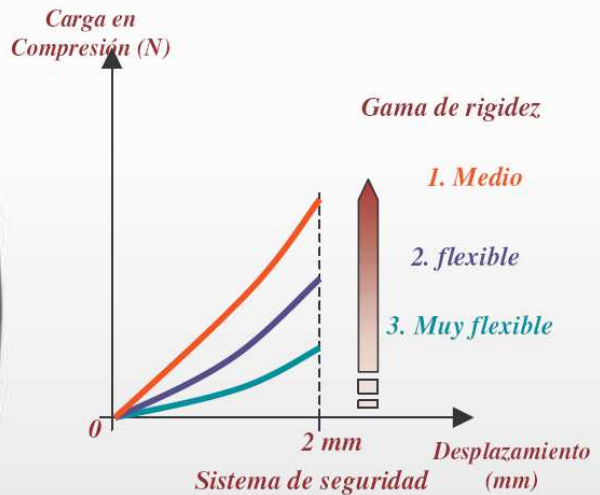
CD PHARMA

CD PHARMA, S.A.
 Camino de Vinateros, 53
 28030 MADRID (ESPAÑA)
 Tel. 91 328 01 44
 Fax 91 328 29 70
 E-mail: info@cd-pharma.com
www.cd-pharma.com

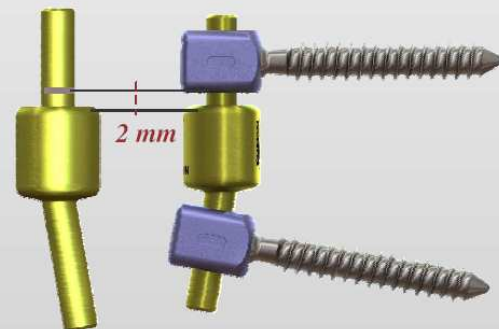
Polyaxialidad de 14°



3 rigidez



Sistema de seguridad



El sistema de seguridad automáticamente limita el desplazamiento del PDLS hasta 2 mm para asegurar la distancia interpedicular