

NEO

SISTEMA PARA ANTEPIÉ
FOREFOOT SYSTEM



TORNILLO NEO NEO SCREW

REF. 0803
TITANIUM
3mm · 14-34mm

CARACTERÍSTICAS FEATURES

Tornillo compresivo desarrollado para la reconstrucción y la fijación de fragmentos óseos pequeños.

El implante es completamente intraóseo y la compresión óptima es obtenida gracias a la rosca distal de doble entrada. Los tres cortes de autorrosca de geometría helicoidal y el cuadrado interior realizados en la cabeza, aseguran una fijación estable.

Fabricados en aleación de titanio según norma ASTM F-136-02a.

Compressive screw developed for reconstruction and fixation of small bone fragments.

The implant is fully intraosseous, and the optimal compression is obtained due to the two flutes thread. The internal square and the three cuts in the head, ensure a stable fixation.

Manufactured in Titanium ASTM F-136-02a.

INDICACIONES INDICATIONS

Fijación de fragmentos óseos pequeños.
Small bone fragments fixation.

Artrodesis metatarsofalángica del hallux.
Metatarsophalangeal arthrodesis of hallux.

Osteotomías metatarsales distales o proximales.
Distal or proximal metatarsal osteotomies.

Fijación de osteotomías para el tratamiento del Hallux Valgus (tales como Chevron, Scarf, etc.).
Fixation of osteotomies for the treatment of hallux Valgus (like Chevron, Scarf, etc.)

Artrodesis en cirugía de mano.
Hand surgery arthrodesis.

Osteosíntesis en fracturas de escafoides carpiano.
Osteosynthesis in carpal scaphoid fractures.

CARACTERÍSTICAS FEATURES

Tornillo de fijación para osteotomía de Weil.

La colocación puede ser con motor o con atornillador, la punta autoperforante permite la colocación sin orificio previo.

Fabricados en aleación de titanio según norma ASTM F-136-02a.

Fixation screw for Weil osteotomy.

The insertion can be done with power drill or screwdriver. The self-drilling tip allows the insertion without previous hole.

Manufactured in Titanium ASTM F-136-02a.

INDICACIONES INDICATIONS

Fijación de la Osteotomía de Weil.
Weil osteotomy fixation.

Fijación ósea mono cortical en huesos pequeños.
Monocortical fixation in small bones.

TORNILLO CRACK OFF CRACK OFF SCREW

REF. 0804
TITANIUM
2mm · 11/12/13/14mm



EASY STAPLE EASY STAPLE



REF. 1577
TITANIUM
90° · 10mm



REF. 1586
TITANIUM
26° · 10mm

CARACTERÍSTICAS FEATURES

Grapa dinámica compresiva desarrollada para osteotomías falángicas mono corticales.

Resuelve el valgo y la pronación de la falange del hallux (Osteotomía Akin).

Las grapas se presentan en dos distintas angulaciones para una óptima adaptación.

Fabricadas en aleación de titanio según norma ASTM F-136-02a.

Dynamic compressive staple developed to do mono cortical phalangeal osteotomies.

It solves the valgus and pronation of the hallux phalangeal (Akin Osteotomy).

The internal curvature increase the compression between fragments.

Manufactured in Titanium ASTM F-136-02a.

INDICACIONES INDICATIONS

Artrodesis múltiples de huesos pequeños (metatarso falángica, cúneo-metatarsiana, etc.).
Multiple arthrodesis of small bones (metatarsophalangeal, cuneo-metatarsal, etc.)

