



**DISPOSITIVO PER IL TRATTAMENTO CHIRURGICO DELL'ALLUCE VALGO**  
**DEVICE FOR SURGICAL TREATMENT OF HALLUX VALGUS**

CODICE/REF	DESCRIZIONE/DESCRIPTION	MATERIALE/MATERIAL
1500-ADT	Endolog Adapta (chiodo titanio Endolog Adapta Ø 4,5 x 40 mm) <i>Endolog Adapta (Endolog Adapta titanium nail Ø 4,5 x 40 mm)</i>	Lega di titanio ASTM F136
1500-417	Endolog(vite titanio Endolog Ø 3,66 mm - lungh. 17 mm) <i>Endolog(Endolog titanium screw Ø 3,66 mm - L. 17 mm)</i>	<i>Titanium alloy ASTM F136</i>

Codici di registrazione al Ministero della Salute Italiano - Registration codes at the Italian Ministry of Health

Chiodo Adapta - Adapta nail - CND P9120201 - RDM 1500071/R

Vite Adapta - Adapta screw - CND P91299 - RDM 1500076/R

Classificazione del dispositivo medico	Iib
<i>Classification of medical device</i>	

Confezionamento singolo sterile / *Individual Sterile packaging*

Metodo di sterilizzazione: OSSIDO DI ETILENE - Periodo massimo di utilizzo: 60 mesi  
*Method of sterilization: EtO (ethylene oxide) - Maximum usage period: 60 months*

CE 0068 - Certificato N° QCO-DM/414-2021 - Organismo Notificato 0068 – MTIC INTERCERT S.r.l.  
*CE 0068 - Certificate N° QCO-DM/414-2021 - Notified body 0068 – MTIC INTERCERT S.r.l.*

Condizioni di smaltimento : come rifiuto ospedaliero /  
*Disposal conditions : such as hospital waste*

Dispositivo MONO USO / *SINGLE USE device*

Dispositivo LATEX-FREE / *LATEX-FREE device*

Durante il processo di lavorazione il dispositivo non è venuto a contatto con il lattice.  
*During the manufacturing process the device has not been in contact with the latex.*

Istruzioni per l'uso (IFU): dentro la confezione / *Instruction for use (IFU): inside the packaging*

Informazioni aggiuntive: consultare la brochure della tecnica chirurgica  
*Additional information: see the brochure of the surgical technique*