

SCHEDA TECNICA

Nome prodotto: **Perni transmucosi AT3® GRIP**
 COMPONENTE DEL DISPOSITIVO MEDICO:
 "SISTEMA DI IMPIANTI AT® AT2® AT3®"



- | | | |
|--------------------------|---|--|
| Materiale | ➤ Acciaio chirurgico P558 esente da nichel. | |
| Parallelizzazione | ➤ Fino a 45° in qualsiasi direzione. | |
| Sterilizzazione | ➤ A raggi gamma. | |
| Confezioni | <ul style="list-style-type: none"> ➤ 1 perno per impianti lunghi 7mm ➤ 1 perno per impianti lunghi 8mm ➤ 1 perno per impianti lunghi 9mm ➤ 1 perno per impianti lunghi 10mm ➤ 1 perno per impianti lunghi 11mm ➤ 1 perno per impianti lunghi 12mm ➤ 1 perno per impianti lunghi 13mm ➤ 1 perno per impianti lunghi 14mm ➤ 1 perno per impianti lunghi 15mm ➤ 1 perno per impianti lunghi 16mm ➤ 1 perno per impianti lunghi 17mm ➤ 1 perno per impianti lunghi 18mm ➤ 1 perno per impianti lunghi 19mm ➤ 1 perno per impianti lunghi 20mm ➤ 1 perno per impianti lunghi 21mm ➤ 1 perno per impianti lunghi 22mm | <ul style="list-style-type: none"> Cod. 3401 Cod. 3402 Cod. 3403 Cod. 3404 Cod. 3405 Cod. 3406 Cod. 3407 Cod. 3408 Cod. 3409 Cod. 3410 Cod. 3411 Cod. 3412 Cod. 3413 Cod. 3414 Cod. 3415 Cod. 3416 |
| Avvertenza | <ul style="list-style-type: none"> ➤ I Perni transmucosi AT3® GRIP sono monouso. Vengono forniti in fiale sterilizzate a raggi gamma. Aprire la fiala solo immediatamente prima dell'uso. | |
| Confezionamento | ➤ Prodotto fornito in fiale di vetro. | |
| Caratteristiche | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Sono parallelizzabili senza limite in qualsiasi direzione. ➤ Rendono ancora più facile la parallelizzazione perché possono essere ruotati secondo qualsiasi angolazione ➤ Hanno la parte più profonda con microritenzioni a granulometria predeterminata e hanno alla estremità un solco simile a quello degli attacchi di precisione per poter aumentare la ritenzione negli impianti corti. | |

CENTRO DI ODONTOIATRIA OPERATIVA

