







## Scheda tecnica REF 66.27.52

20.02.2026

| Dati generali  |   |   |                         |
|--|---|---|-------------------------|
| Codice   | 66.27.52  | Takahashi pinza ossea etmoide12cm 2x8mm |                         |
| Unità  | pz.   | Numero doganale                         | 90189084                |
| GMDN   | 62467   | GTIN                                    | 04046826110826          |
| Classe di rischio  | 1r (EU MDR)   | UMDNS-Code                              | 15-800                  |
| Classe   | 6 (EU MDR)  | Base UDI-DI                             | 4046826;B;R003;06;ai;5X |
| Peso netto (kg)  | 0,057   | Istruzioni d'uso                        | GATDR00X                |
| Latex free   | si  | Istruzioni per la preparazione          | MPK20-1                 |
| Codice CND   | L149099   |   |                         |
| N° di repertorio   | 357880  |   |                         |
|        |   |   |                         |
| Medicon media  | 450.00.37 (catalogo ORL )<br>450.00.46 (catalogo sinoscopia ) |   |                         |
| Immagine completa  |   | Immagine dettagliata                    |                         |
|   |   |   |                         |
| Misura   | 12cm 2x8mm  | Rivestimento                            |                         |
| Condizioni di conservazione  |   |   |                         |
| Non sono necessarie condizioni particolari di conservazione  |   |   |                         |
| Materiali  |   |   |                         |
|  | N° di materiale (Denominazione DIN)                           |   |                         |
| Corpo  | 1.4021 (X20Cr13)  |   |                         |
| Manico   | 1.4021 (X20Cr13)  |   |                         |
| Altro  | 1.4310 (X10CrNi18-8)  |   |                         |