







## Ficha técnica REF 57.22.44

11.12.2025

| Datos generales  |                                   |   |                         |
|--|-----------------------------------|---|-------------------------|
| Referencia   | 57.22.44                          | Spurling pinza cort 15cm 4x10mm 30° ang hacia arr |                         |
| Unidad   | unid.                             | Número de aduana                                  | 90189084                |
| GMDN   | 35541                             | GTIN  | 04046826082093          |
| Clasificación  | 1r (EU MDR)                       | UMDNS-Code  | 15-669                  |
| Clasificación  | 6 (EU MDR)                        | Base UDI-DI                                       | 4046826;B;R003;06;ai;5X |
| Peso neto (kg)   | 0,075                             | Manual de uso                                     | GATDR00X                |
| Latex free   | si                                | Instrucciones de preparación                      | MPK20-1                 |
|      |                                   |   |                         |
| Medicon medios   |                                   |   |                         |
| Imagen completa  |                                   | Imagen detallada                                  |                         |
|   |                                   |   |                         |
| Medida   | 15cm 4x10mm 30°                   | Revestimiento                                     |                         |
| Condiciones de almacenamiento  |                                   |   |                         |
| No se requieren condiciones especiales de conservación   |                                   |   |                         |
| Material   |                                   |   |                         |
|  | N° de material (Denominación DIN) |   |                         |
| Cuerpo   | 1.4021 (X20Cr13)                  |   |                         |
| Tornillo   | 1.4301 (X5CrNi18-10)              |   |                         |
| Otro   | 1.4310 (X10CrNi18-8)              |   |                         |