


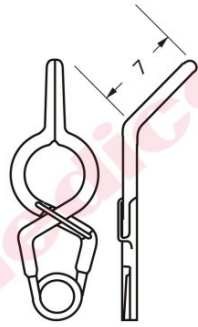




## Produktdatenblatt REF 58.53.64

11.12.2025

| Allgemeine Daten                                                                                                                                                                                                                                      |                                 |                                        |                |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|----------------------------------------|----------------|
| Artikel                                                                                                                                                                                                                                               | 58.53.64                        | Yasargil Stand Clip gef gew p5.0mm 7mm |                |
| VK-Einheit                                                                                                                                                                                                                                            | Stück                           | Zoll Nr.                               | 90219090       |
| GMDN Code                                                                                                                                                                                                                                             | 34958                           | GTIN                                   | 04046826091880 |
| Risikoklasse                                                                                                                                                                                                                                          | 3 (EU MDD)                      | UMDNS-Code                             | 10-905         |
| Klassifizierung                                                                                                                                                                                                                                       | 8 (EU MDD)                      | Basis UDI-DI                           |                |
| Gewicht (kg)                                                                                                                                                                                                                                          | 0,005                           | Gebrauchsanweisung                     | G585408        |
| Latex frei                                                                                                                                                                                                                                            | nicht zutreffend                | Aufbereitungsanweisung                 | MPK18          |
|    |                                 |                                        |                |
| Medicon Medien                                                                                                                                                                                                                                        |                                 |                                        |                |
| Hauptbild                                                                                                                                                                                                                                             |                                 | Detailbild                             |                |
|                                                                                                                                                                     |                                 |                                        |                |
| Maße                                                                                                                                                                                                                                                  | 5.0mm 7mm                       | Beschichtung                           |                |
| Lagerungsbedingungen                                                                                                                                                                                                                                  |                                 |                                        |                |
| Keine besonderen Lagerungsbedingungen erforderlich                                                                                                                                                                                                    |                                 |                                        |                |
| Werkstoffe                                                                                                                                                                                                                                            |                                 |                                        |                |
|                                                                                                                                                                                                                                                       | Werkstoff-Nr. (DIN Bezeichnung) |                                        |                |
| Hauptteil                                                                                                                                                                                                                                             | 2.4711 (CoCr20Ni15Mo)           |                                        |                |