



**[KLS MARTIN 5573212 55-732-12](#)**  
**[BOHRDRAHTSPENDER, 1,2 MM, 18,5 CM](#)**

SKU: BO102025-K



---

Categories: [Chirurgie Instrumente](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **KLS Martin 55-732-12** (vollständige Artikelnummer **55-732-12-01**) ist ein spezialisierter Bohrdrahtspender für die Chirurgie, der zur Lagerung und Ausgabe von Kirschner-Drähten mit einem Durchmesser von **1,2 mm** dient.

Technische Spezifikationen

Nach Angaben der [KLS Martin Group](#) weist das Instrument folgende Merkmale auf:

- **Gesamtlänge:** 18,5 cm.
- **Geeigneter Drahtdurchmesser:** 1,2 mm.
- **Maximal nutzbare Drahtlänge:** 16 cm.
- **Material:** Hochwertiger Edelstahl, unsteril geliefert, für die Wiederverwendung (Re-Use) konzipiert.
- **Gewicht:** ca. 0,036 kg (ohne Verpackung).
- **Identifikation:** GTIN/UDI-DI: 4057605049008.

Funktionen und Zubehör

- **Anwendung:** Das Gerät dient der organisierten Bereitstellung von Bohrdrähten im Operationssaal, was die Handhabung und Auswahl während des Eingriffs erleichtert.
- **Zubehör:** Als passendes Ersatzteil wird der **weiße Kunststoffdeckel** (Art.-Nr. 55-732-90-98) geführt.
- **Varianten:** KLS Martin bietet dieses Modell auch für andere Drahtstärken an (z. B. 0,8 mm bis 2,5 mm) sowie



in einer längeren Ausführung (33,5 cm) für 31 cm lange Drähte.

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



## GALLERIE

