

Produktdatenblatt

Sicherheitsdatenblatt

Stand: Juli 2020

Produktname und Produktbeschreibung

Dentaldrähte, Facebows und Drahtprodukte wie in unserem Katalog abgebildet .

Lieferformen

Durchmesserbereich von 0,4 - 1,2 mm in verschiedenen Lieferformen die sich in Zugfestigkeit und Federverhalten unterscheiden.

Material und Zusammensetzung

Werkstoff Nr. 1.4310 : Cr = 17 - 19 % Ni = 8 - 10 % Mn = 1 - 2 % Fe = Rest

Mechanische Daten

Lieferform "weich" Rm = 600 - 800 N/mm²

Lieferform "hart" Rm = 1400 - 1600 N/mm²

Lieferform "federhart" Rm = 1800 - 2000 N/mm²

Toxische Reaktionen

keine

Allergische Reaktionen

Produkte enthalten Nickel! Bei Personen die gegen bestimmte Metalle allergisch reagieren, können sich Bläschenbildung oder Juckreiz zeigen.

Therapie : Gerät sofort entfernen

Gefahren bei vorschriftsgemäßer

Verwendung des Produktes

nicht bekannt

Feuergefahr

keine

Sicherheitsvorkehrungen

keine erforderlich

Anwendung Nur zum einmaligen Gebrauch. Die Produkte dürfen nur von einem Zahn-techniker eingebaut werden. Ein Arzt muss die Therapie überwachen. Der Patient muss die anzuwendenden Produkte sauber halten. Kalk, Schmutz und Zahnsteinablagerungen können die Funktion der Geräte stören.

Qualitätskontrolle

Zertifiziertes Qualitätsmanagement-System nach DIN EN DIN EN 13485 : 2016

