



# SPEKTRA

ARCHI IN NT



# Qualità, precisione e rifinitura eccellente, per un minor attrito

---

Gli archi SPEKTRA sono fabbricati con materiale della più alta qualità per esprimere il meglio delle proprie caratteristiche, al fine di fornire la corretta elasticità e forza in base alla necessità del clinico. Il torque del filo è controllato per prevenire discrepanze verticali indesiderate.

La resistenza di ogni singolo arco viene testata e per prevenire rotture accidentali viene effettuata una lucidatura accurata.



# SPEKTRA CP

ARCO IN COPPER NT

## Elastico

con eccellente resistenza  
alla deformazione  
permanente

## Forze di carico

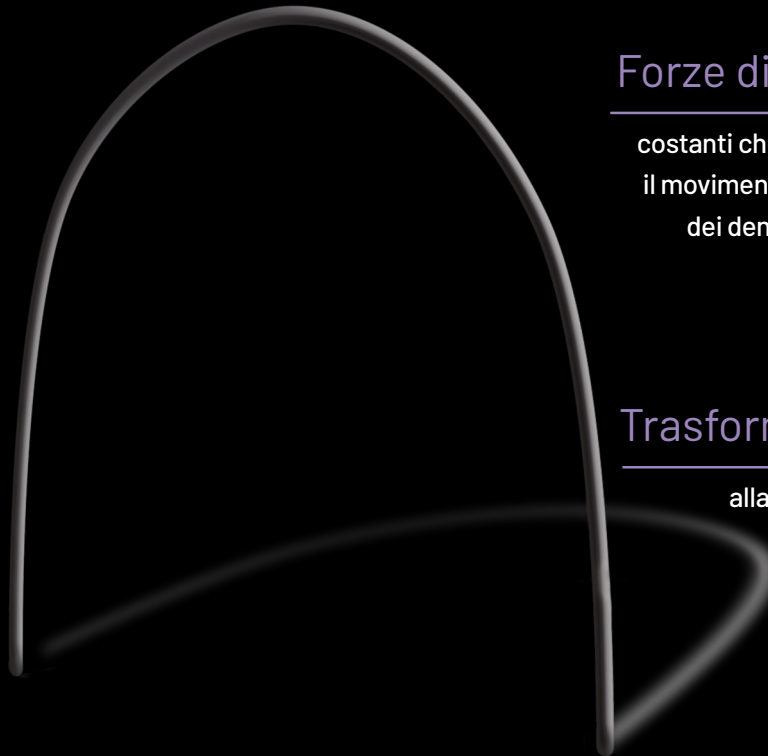
più leggere per un più  
semplice ingaggio  
dell'arco

## Forze di scarico

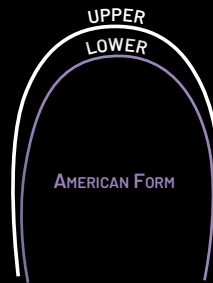
costanti che consentono  
il movimento controllato  
dei denti per risultati  
predicibili

## Trasformazione

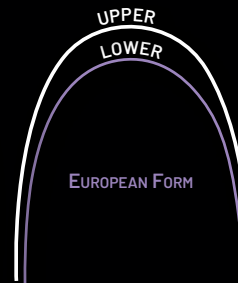
alla temperatura  
di 27° C



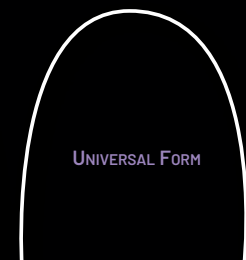
Disponibili:  
3 forme d'arcata  
Con e senza stop  
Confezione  
individuale  
da 10 pz



AMERICAN FORM



EUROPEAN FORM



UNIVERSAL FORM

# SPEKTRA NT

ARCO IN NT SUPERELASTICO

## Titanio Alta Qualità

Realizzati con titanio di alta qualità e con un trattamento a freddo che consente un elevato grado di deflessione

## Scorrimento

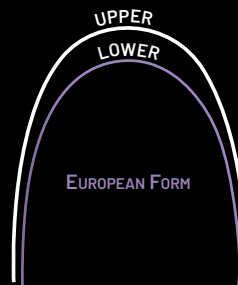
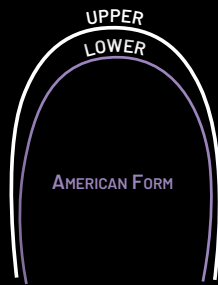
Miglior meccanica di scorrimento grazie al ridotto attrito superficiale

## Superficie levigata

La cura dei particolari in fase di produzione rende la superficie estremamente levigata e con angoli precisi



Disponibili:  
2 forme d'arcata  
Con e senza piega  
centrale  
Confezione  
individuale  
da 10 pz

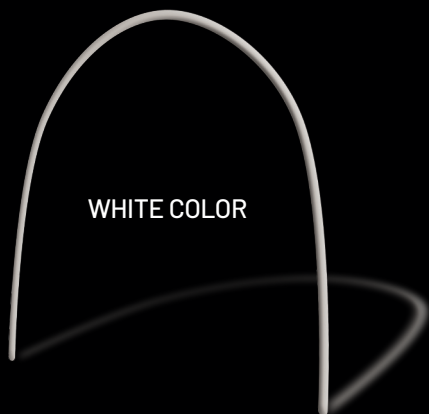


# SPEKTRA

ARCHI IN NT

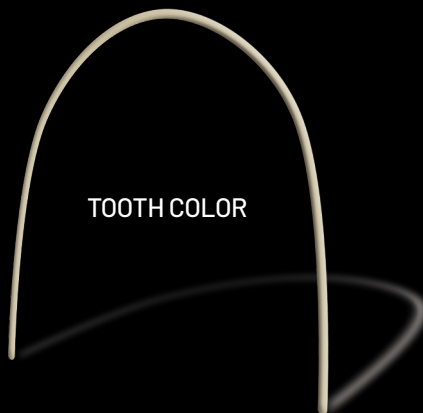
## SPEKTRA ET

Gli archi SPEKTRA ET hanno le stesse caratteristiche degli SPEKTRA NT e sono fabbricati con un trattamento speciale per una maggiore durata del rivestimento.  
*Confezione individuale da 10 pz*



La colorazione degli archi "White color" consente una migliore mimetizzazione con gli attacchi estetici.

La colorazione degli archi "Tooth color" consente una migliore mimetizzazione coi denti del paziente. Disponibili anche con curva di Spee inversa in confezione da 10 pz



## SPEKTRA SP

ARCO NT CON CURVA DI SPEE INVERSA

Gli archi con curva inversa sono raccomandati per la chiusura e l'apertura del morso e per correggere irregolarità nella Curva di Spee. Agiscono nelle tre dimensioni per contrastare movimenti indesiderati del dente causati dalle catenelle.  
*Confezione da 10 pz*

## SPEKTRA BT

ARCO IN BETA TITANIO

Il Beta Titanio è una speciale lega con una eccellente lavorabilità con la metà della forza ma il doppio range di attivazione rispetto all'acciaio. Indicato per i pazienti allergici al nichel. Resistenza, elasticità, versatilità, e minor frizione.  
*Confezione individuale da 10 pz*

## SPEKTRA SS

ARCO IN ACCIAIO DURO ELASTICO

Fabbricati con acciaio inossidabile della più alta qualità per avere una maggior resistenza tensile e dotati di una finitura eccellente che riduce l'attrito. Il torque del filo è controllato per prevenire discrepanze verticali indesiderate.  
*Confezione individuale da 10 pz*

**SPEKTRA**  
ARCHI IN NT



Micerium S.p.A.  
Via G. Marconi, 83  
16036 Avegno (GE) Italy  
Tel. 0185 7887 850  
ortho@micerium.it  
www.micerium.it