

**NSK**

CREATE IT.

[www.nsk-dental.com](http://www.nsk-dental.com)

REF PR-D1234IT v1 20.06.NIT

TIP



PUNTE PER ABLATORE AD ARIA E APPLICAZIONI

GUIDE

Una gamma di punte adatte alle vostre esigenze

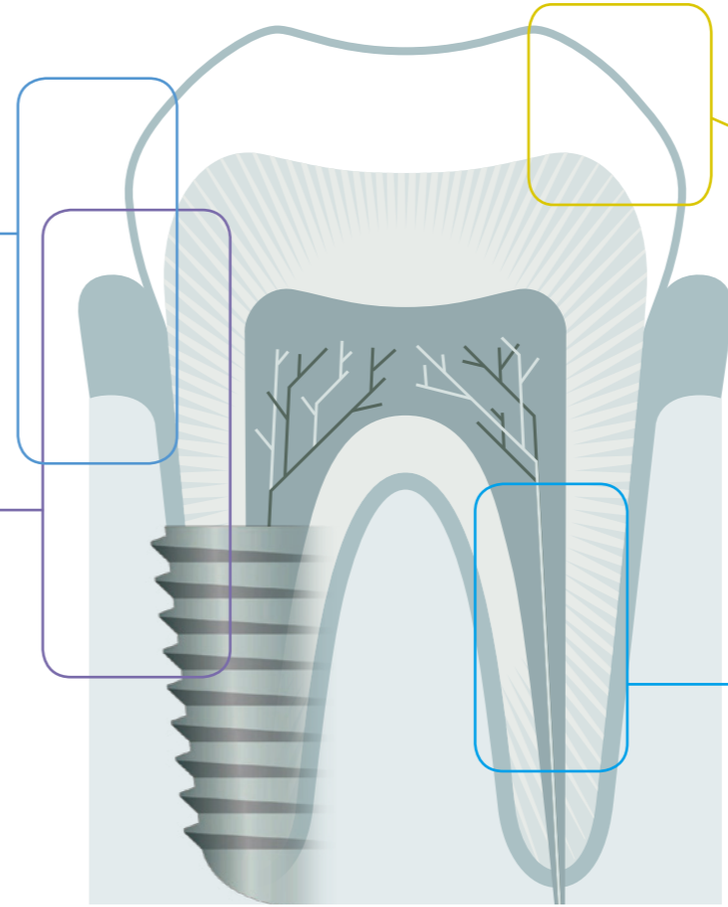
Scaling P04



Perio P06



Perio (Implantologia) P07-08



Conservativa (Per Micro-Conservativa) P10

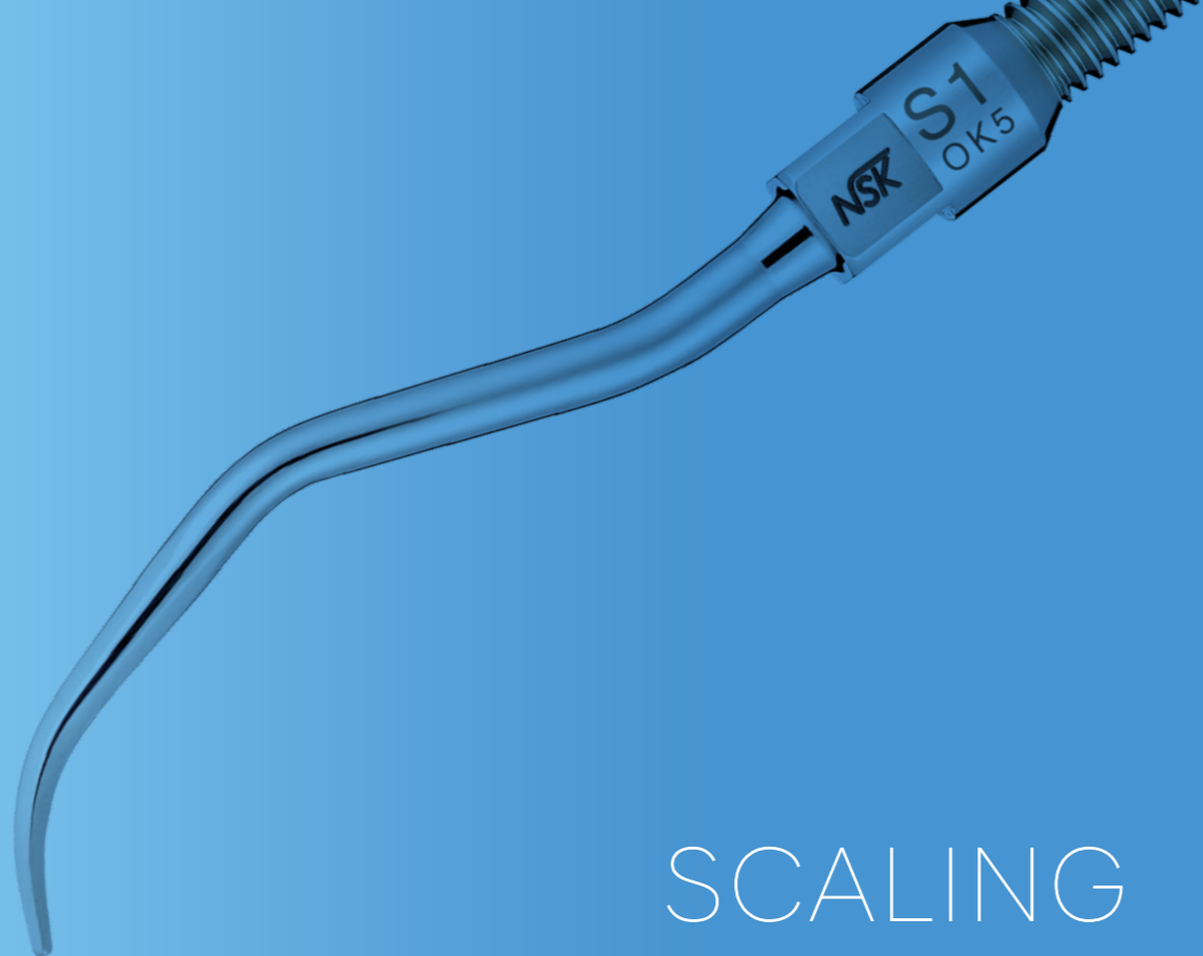


Conservativa (Per preparazione corone) P12-14



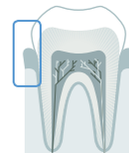
SISTEMA V-TIP (Endodonzia) P16





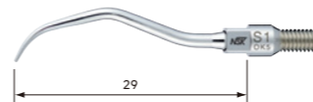
# SCALING

# SCALING



## MODELLO S1

- Rimozione del tartaro sopragengivale.
- Rimozione del tartaro dalla gengiva marginale.



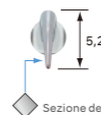
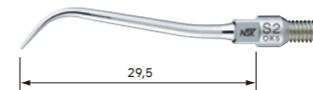
Sezione della punta

CODICE **Z252411**

• Tipo Universale

## MODELLO S2

Rimozione del tartaro sopragengivale.



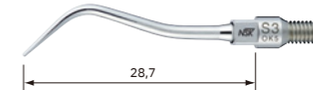
Sezione della punta

CODICE **Z252413**

• Tipo a Falce

## MODELLO S3

- Rimozione del tartaro sopragengivale.
- Rimozione del tartaro dalla gengiva marginale.

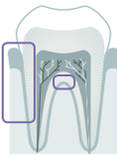


Sezione della punta

CODICE **Z252412**

• Tipo Perio





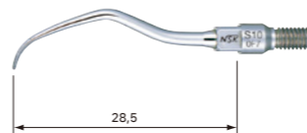
# PERIO



# PERIO

## MODELLO S10

- Rimozione del tartaro sottogengivale.
- Rimozione del tartaro da spazi interdentali ristretti.

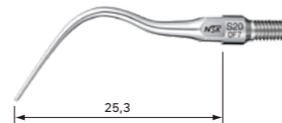


CODICE **Z252420**

- Tipo Universale sottile

## MODELLO S20

- Rimozione del tartaro sottogengivale.
- Rimozione del biofilm sottogengivale.

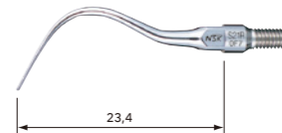


CODICE **Z252441**

- Root Planning (diritta)

## MODELLO S21R

- Rimozione del tartaro sottogengivale.
- Rimozione del tartaro da spazi interdentali ristretti.
- Rimozione del biofilm sottogengivale.



CODICE **Z252442**

- Root Planning (curvatura a destra)

## MODELLO S21L

- Rimozione del tartaro sottogengivale.
- Rimozione del tartaro da spazi interdentali ristretti.
- Rimozione del biofilm sottogengivale.



CODICE **Z252443**

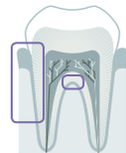
- Root Planning (curvatura a sinistra)



# PERIO (implantologia)

Per la manutenzione di protesi e protesi supportate da impianto.

Queste punte sono realizzate con un materiale speciale che non danneggia le protesi e i materiali da restauro.



## MODELLO V-P10

La punta V-P10 è progettata per la manutenzione delle protesi; la sua forma consente di accedere facilmente a tutte le aree da trattare.



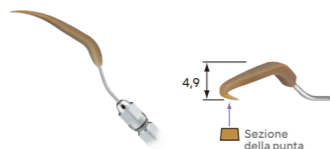
CODICE **Y900184**

• Conf. da 3 pz • Supporto S35 non incluso



## MODELLO V-P11R

Le punte V-P11R/L sinistra e destra presentano due diverse curvature. Hanno una lunghezza maggiore per favorire l'accesso alle aree più difficili da raggiungere, evitando di interferire con i denti o i margini adiacenti. La forma di queste punte è stata progettata per adattarsi perfettamente alle varie morfologie dentali e le rende versatili per un'ampia varietà di utilizzi, dai denti anteriori ai premolari.



CODICE **Y1002165**

• Curvatura a destra • Conf. da 3 pz • Supporto S35 non incluso



## MODELLO V-P11L



CODICE **Y1002166**

• Curvatura a sinistra • Conf. da 3 pz • Supporto S35 non incluso

## MODELLO V-P12

La punta V-P12 è una versione più lunga della comune punta V-P10. Può essere utilizzata per un'ampia varietà di applicazioni.



CODICE **Y1002167**

• Conf. da 3 pz • Supporto S35 non incluso



## MODELLO S35



CODICE **Z252015**

• Chiave per punte E inclusa • Punta di plastica non inclusa

## MODELLO Kit Perio-Control



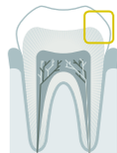
CODICE **Y1002754**

• Supporto S35: 1pz  
• Chiave per punte E inclusa  
• V-P10, V-P11R, V-P11L, V-P12: 1 pz per modello

# CONSERVATIVA



## CONSERVATIVA (per Micro-Conservativa)



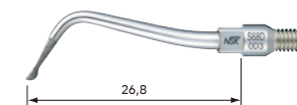
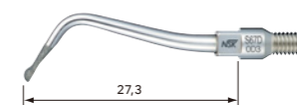
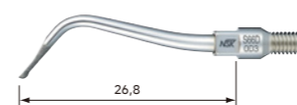
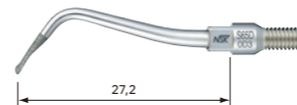
MODELLO **S65D**

MODELLO **S66D**

MODELLO **S67D**

MODELLO **S68D**

La forma sferica di queste punte le rende idonee per regolazioni delicate, nonché per la rimozione della carie nella regione cervicale e in quella interprossimale.



CODICE **Z252465**

CODICE **Z252466**

CODICE **Z252467**

CODICE **Z252468**

• Diamantata

• Diamantata

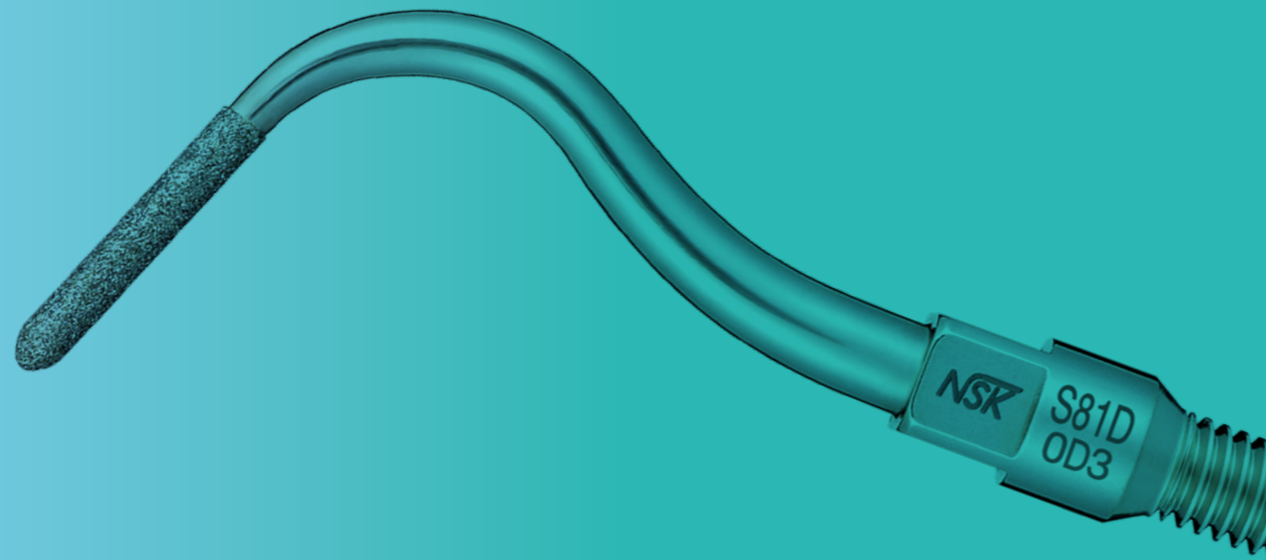
• Diamantata

• Diamantata



Rimozione della carie nella regione cervicale e in quella interprossimale.

# CONSERVATIVA



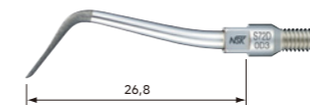
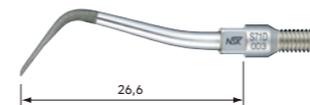
# CONSERVATIVA (per Preparazione Corone)



MODELLO **S71D**

MODELLO **S72D**

Queste punte hanno bordi sicuri e piatti, che le rendono idonee per preparazioni mesiali o distali di minime dimensioni.



CODICE **Z252471**

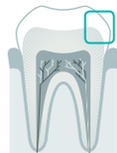
CODICE **Z252472**

• Diamantata

• Diamantata



# CONSERVATIVA (per Preparazione Corone)



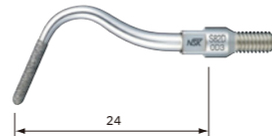
MODELLO **S81D**

MODELLO **S82D**

MODELLO **S83D**

MODELLO **S86D**

Queste punte possono essere utilizzate per la rifinitura dei margini dopo la preparazione dell'area con una fresa dentale tradizionale, che permette di eseguire la rifinitura di bordi minuti ben definiti e del solco gengivale senza causare danni, cosa impossibile da realizzare con i soli strumenti rotanti.



CODICE **Z252469**

CODICE **Z252462**

CODICE **Z252461**

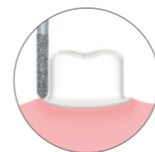
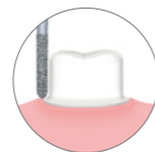
CODICE **Z252460**

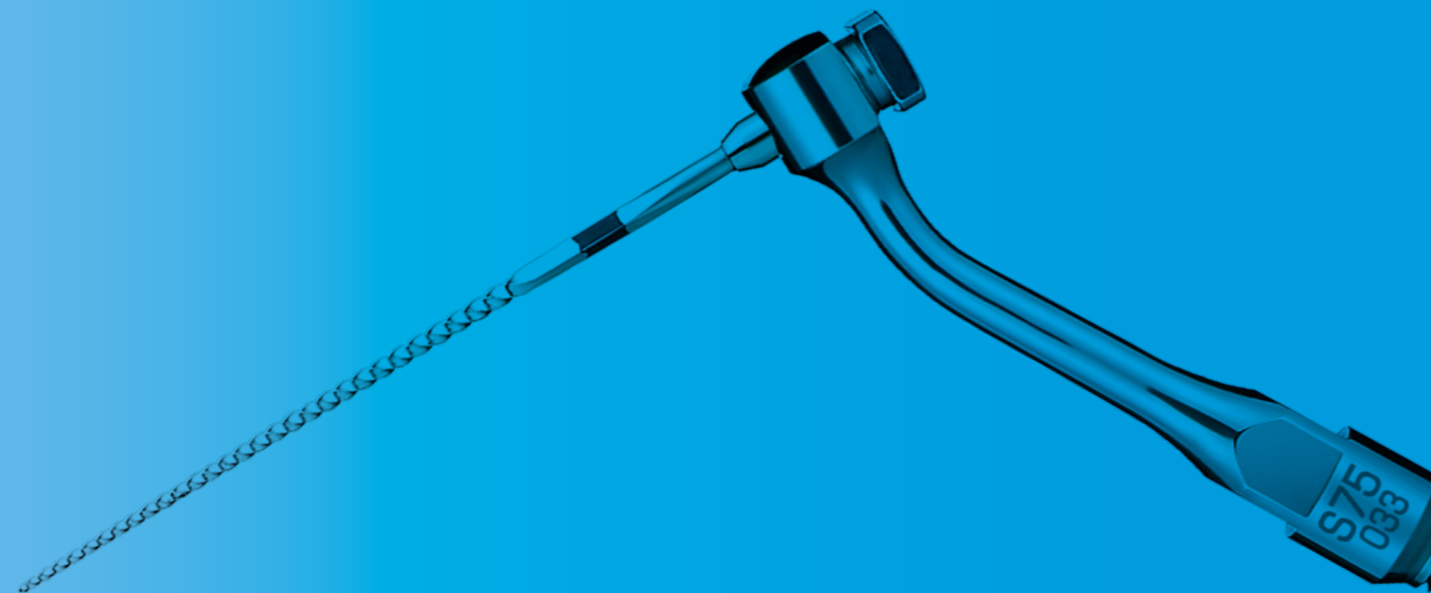
• Diamantata

• Diamantata

• Diamantata

• Diamantata

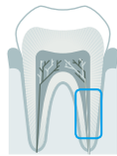




# SISTEMA V-TIP

## SISTEMA V-TIP

Il sistema NSK V-Tip è innovativo, polifunzionale ed economico. Il supporto per V-Tip è un componente separato dalle punte da taglio vere e proprie e può essere sostituito in modo semplice ed economico. Il sistema NSK V-Tip con supporto offre la flessibilità e l'espandibilità atte a soddisfare i requisiti di molteplici applicazioni cliniche.



MODELLO **S75**



CODICE **Z252035**

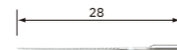
• Chiave per punte E inclusa

## SISTEMA V-TIP (Endodonzia)



NSK dispone di una gamma di lime endodontiche

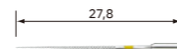
MODELLO **V-U15**



CODICE **Y900177**

• Lima V irrigazione 23 mm #15 • ISO15 • Conf. da 6 pz

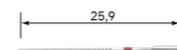
MODELLO **V-U20**



CODICE **Y900178**

• Lima V irrigazione 23 mm #20 • ISO20 • Conf. da 6 pz

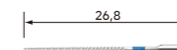
MODELLO **V-U25**



CODICE **Y900179**

• Lima V irrigazione 23 mm #25 • ISO25 • Conf. da 6 pz

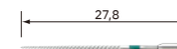
MODELLO **V-U30**



CODICE **Y900180**

• Lima V irrigazione 23 mm #30 • ISO30 • Conf. da 6 pz

MODELLO **V-U35**



CODICE **Y900181**

• Lima V irrigazione 23 mm #35 • ISO35 • Conf. da 6 pz



