



TIP GUIDE

DÉTARTEUR PNEUMATIQUE

Create it 

NSK

Une gamme d'inserts adaptés à vos besoins

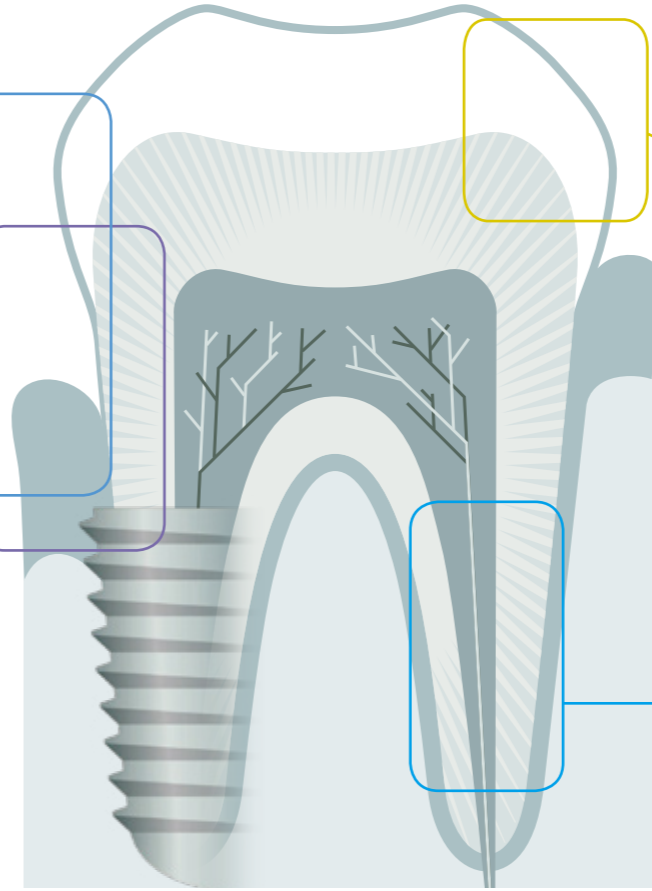
Détartrage 04



Parodontie 06



Maintenance des Protheses (Inserts en V) 07-08



Restauration (pour intervention minimale) 10

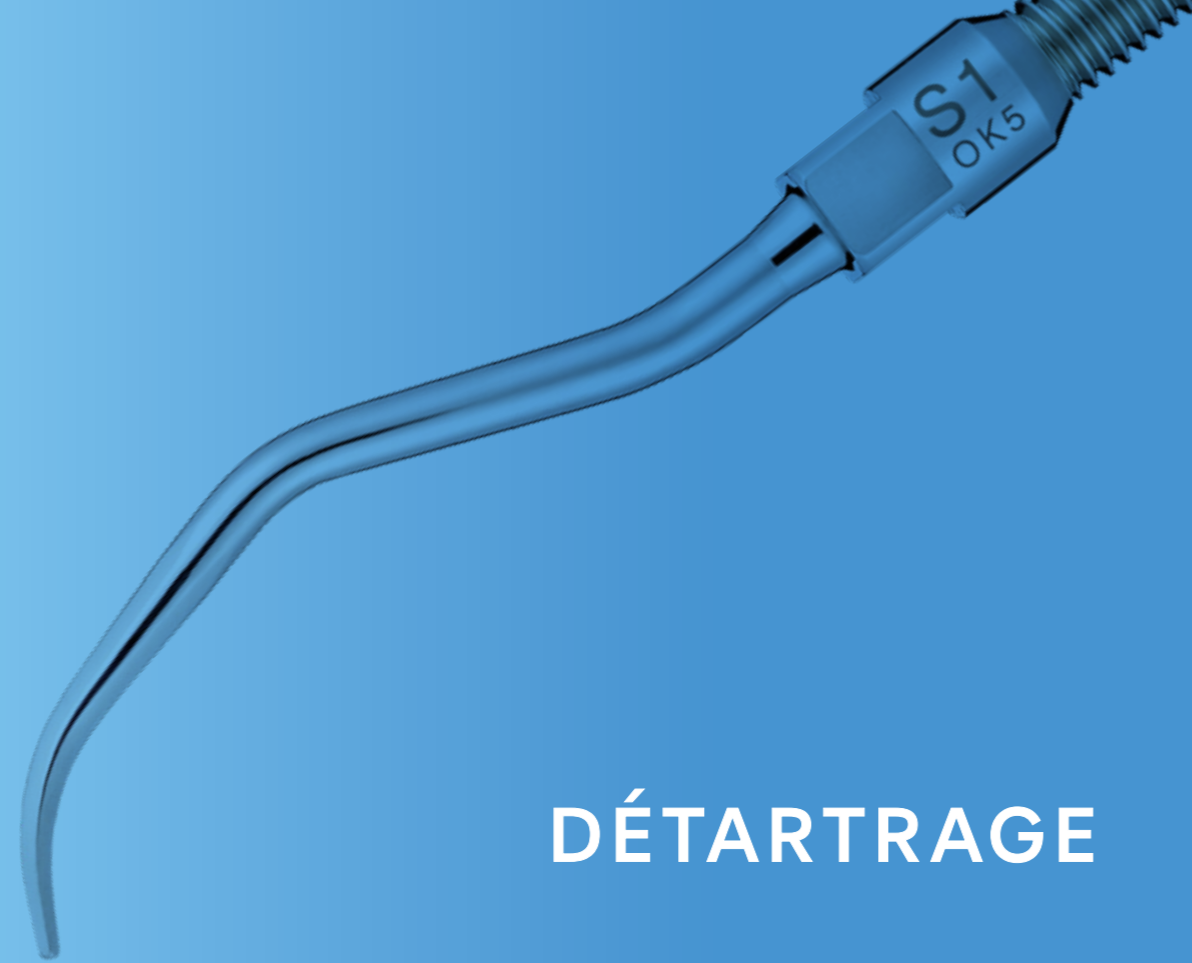


Restauration (pour intervention coronaire) 12-14



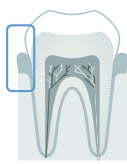
Gamme d'inserts en V (Endodontie) 16





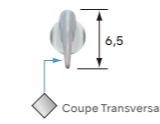
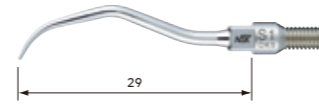
DÉTARTRAGE

DÉTARTRAGE



MODÈLE S1

- Retrait du tartre supra-gingival.
- Retrait du tartre situé sur le rebord gingival.

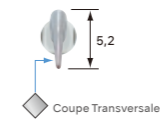
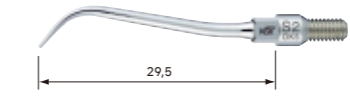


RÉF **Z252411**

- Type Universel

MODÈLE S2

- Retrait du tartre supra-gingival.



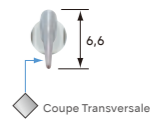
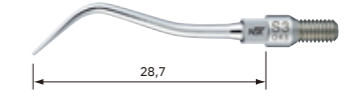
RÉF **Z252413**

- Type Faucille



MODÈLE S3

- Retrait du tartre supra-gingival.
- Retrait du tartre situé sur le rebord gingival.



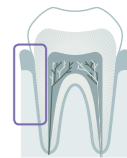
RÉF **Z252412**

- Type Polissage de racine

PARODONTIE

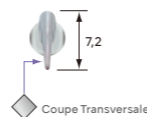
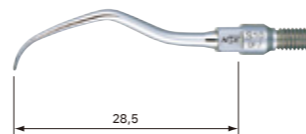


PARODONTIE



MODÈLE S10

- Retrait du tartre sous-gingival.
- Retrait du tartre des espaces inter-dentaires étroits.

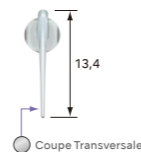
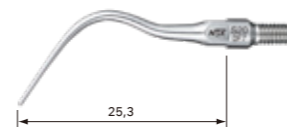


RÉF **Z252420**

- Type Universel ligne fine

MODÈLE S20

- Retrait du tartre sous-gingival.
- Désorganisation du biofilm sous-gingival.

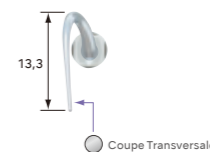
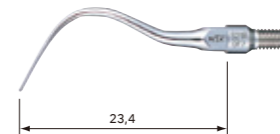


RÉF **Z252441**

- Curetage du ciment radiculaire (Insert droit)

MODÈLE S21R

- Retrait du tartre sous-gingival.
- Retrait du tartre des espaces inter-dentaires étroits.
- Retrait du biofilm sous-gingival.

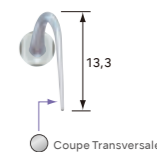
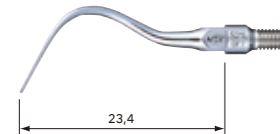


RÉF **Z252442**

- Curetage du ciment radiculaire (Insert courbé vers la droite)

MODÈLE S21L

- Retrait du tartre sous-gingival.
- Retrait du tartre des espaces inter-dentaires étroits.
- Retrait du biofilm sous-gingival.



RÉF **Z252443**

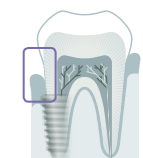
- Curetage du ciment radiculaire (Insert courbé vers la gauche)



MAINTENANCE DES PROTHESES (Inserts en V)

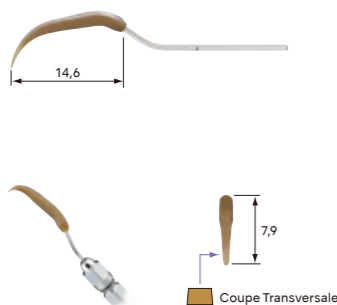
Adapté à la maintenance des prothèses sur implants.

Ces inserts sont fabriqués dans un matériau spécialement conçu pour ne pas endommager les prothèses et les matériaux de restauration.



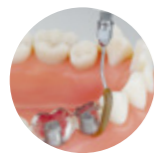
MODÈLE V-P10

V-P10 est destiné à l'entretien des prothèses, sa forme permet un accès facile aux zones de traitement.



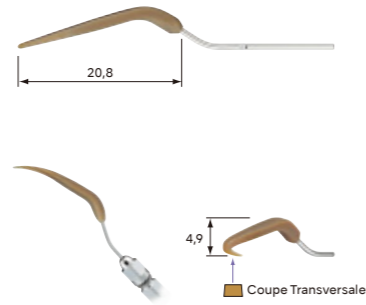
RÉF **Y900184**

- Vendus par 3
- Support S35 non compris



MODÈLE V-P11R

Inserts V-P11R/L gauche et droite, à double courbure. Cet insert extra long traite facilement les zones difficiles d'accès et évite toute interférence avec les dents adjacentes ou les contours contigus. Sa forme ayant été conçue de façon à s'adapter au mieux à différentes morphologies de dents, cet insert polyvalent convient à tout un éventail d'utilisations, des dents antérieures aux prémolaires.

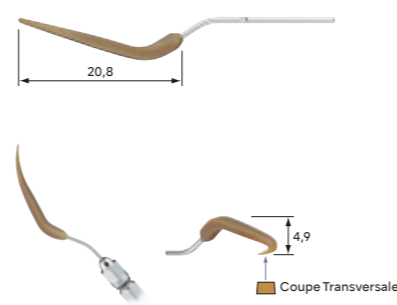


RÉF **Y1002165**

- Insert coudé vers la droite
- Vendus par 3
- Support S35 non compris



MODÈLE V-P11L

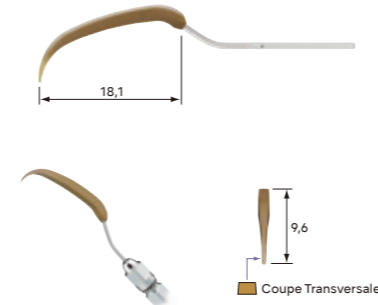


RÉF **Y1002166**

- Insert coudé vers la gauche
- Vendus par 3
- Support S35 non compris

MODÈLE V-P12

V-P12 est une version plus longue de l'insert V-P10. Il sert à de nombreuses applications.



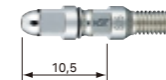
RÉF **Y1002167**

- Vendus par 3
- Support S35 non compris



MODÈLE S35

Support V-Tip



RÉF **Z252015**

- Comprend une clé de remplacement de l'insert E
- Insert plastique non fourni

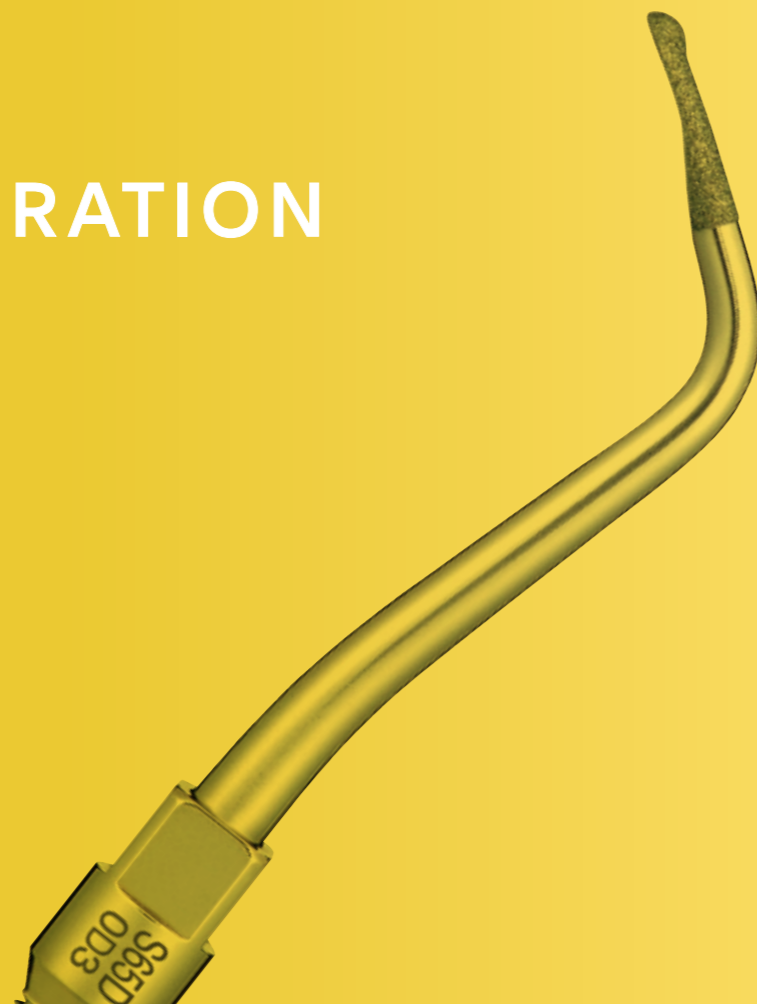
MODÈLE Kit Perio-Control (détartreur pneumatique)



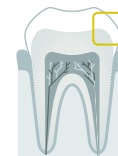
RÉF **Y1002754**

- 1 Support S35 insert
- V-P10, V-P11R, V-P11L, V-P12 1 pièce de chaque
- 1 clé plate pour insert E

RESTAURATION



RESTAURATION (pour intervention minimale)



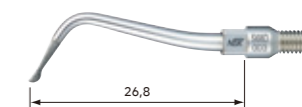
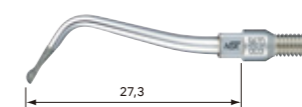
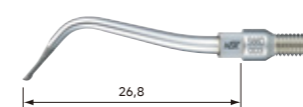
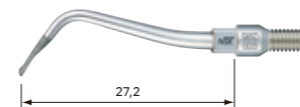
MODÈLE **S65D**

MODÈLE **S66D**

MODÈLE **S67D**

MODÈLE **S68D**

La forme sphérique de ces inserts permet de réaliser des ajustements délicats et d'éliminer le tissu carieux dans les zones cervicales et inter-proximales.



RÉF **Z252465**

• Diamanté

RÉF **Z252466**

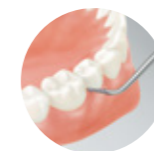
• Diamanté

RÉF **Z252467**

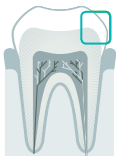
• Diamanté

RÉF **Z252468**

• Diamanté



Retrait de caries dans les zones cervicales et inter-proximales.

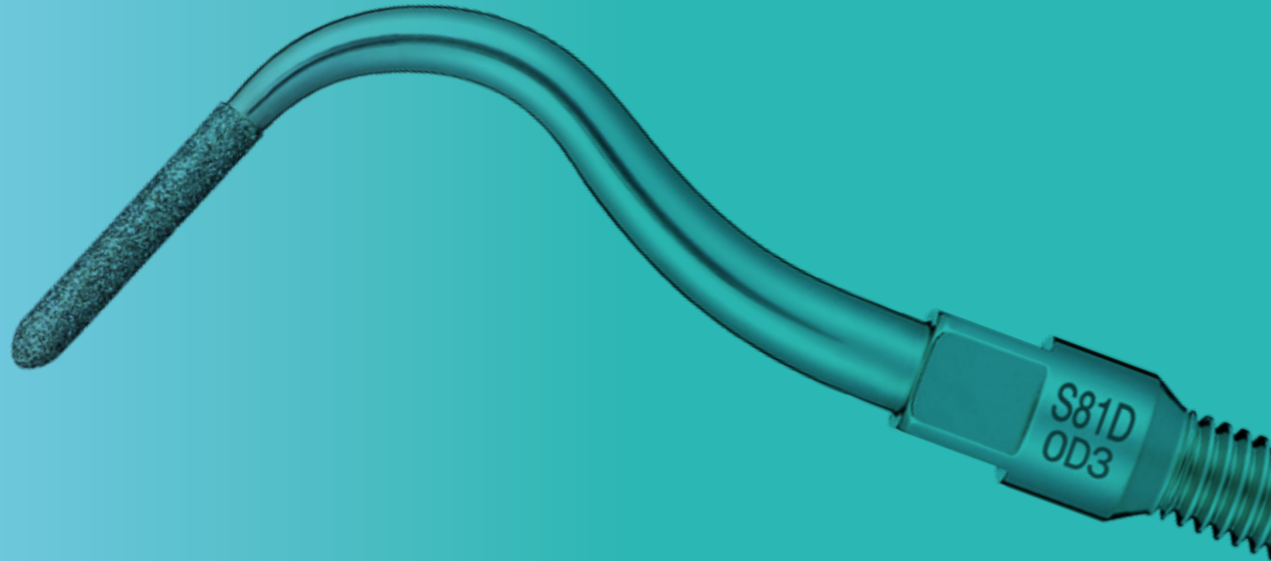


RESTAURATION (pour intervention coronaire)

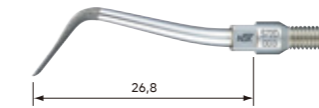
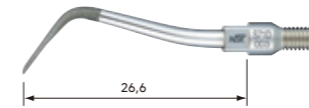
MODÈLE **S71D**

MODÈLE **S72D**

Ces inserts plats, avec sécurité unilatérale, sont utiles dans les préparations mésiales ou distales minimales.



RESTAURATION



RÉF **Z252471**

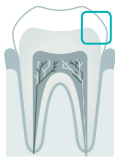
RÉF **Z252472**

• Diamanté

• Diamanté



RESTAURATION (pour intervention coronaire)



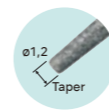
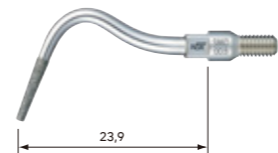
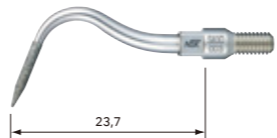
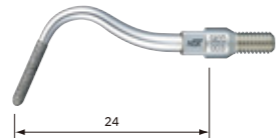
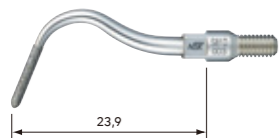
MODÈLE **S81D**

MODÈLE **S82D**

MODÈLE **S83D**

MODÈLE **S86D**

Vous pouvez utiliser ces inserts pour la finition des rebords, après avoir préparé la zone à l'aide d'une fraise dentaire classique. Cela vous permet de réaliser rapidement, et sans faire de dégâts, la finition des bords aiguisés et du sulcus gingival ; ce qui est impossible avec un instrument rotatif seul.



RÉF **Z252469**

RÉF **Z252462**

RÉF **Z252461**

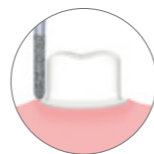
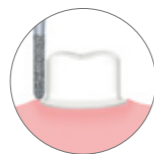
RÉF **Z252460**

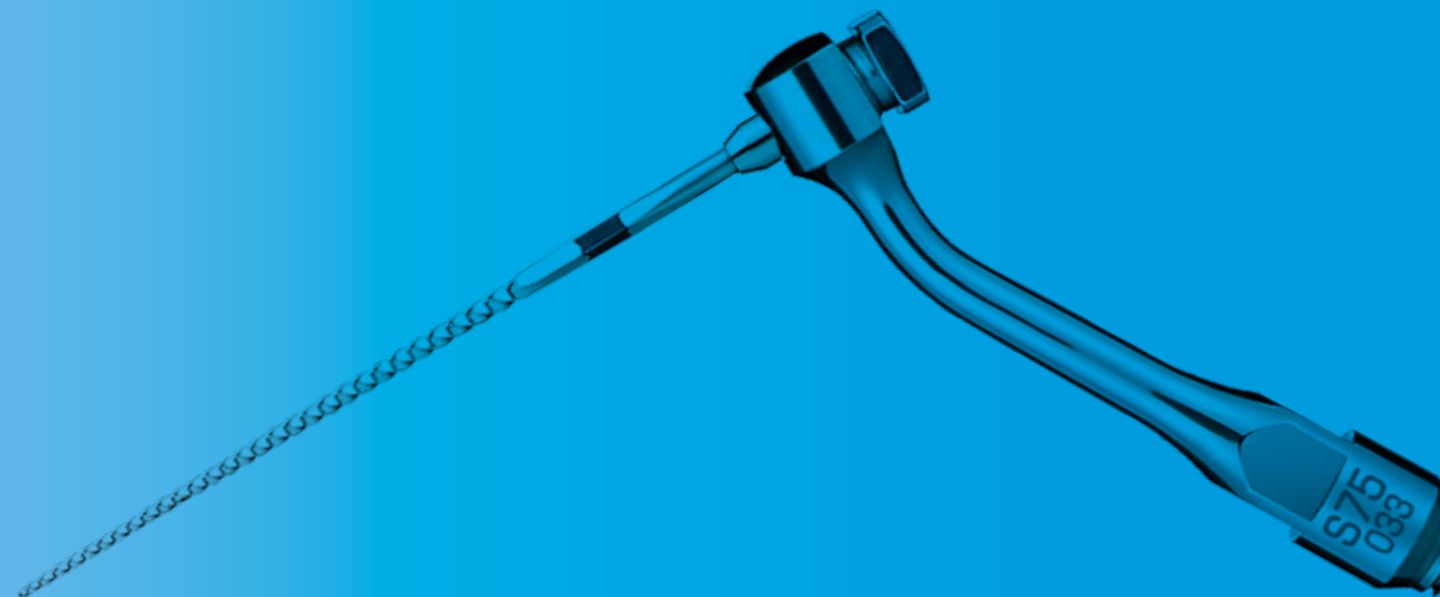
• Diamanté

• Diamanté

• Diamanté

• Diamanté

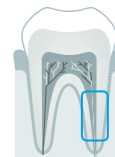




INSERTS EN V

INSERTS EN V

Le système de support inserts en V est multifonction et économique car, en cas d'usure, seule la partie utile des inserts sera remplacée alors que le support sera conservé. Ils offrent une flexibilité à moindre coût pour répondre aux exigences d'applications cliniques variées.



MODÈLE **S75**



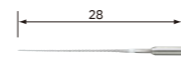
RÉF **Z252035**

• Comprend une clé de remplacement de l'insert E

INSERTS EN V (Endodontie)



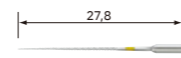
MODÈLE **V-U15**



RÉF **Y900177**

• Limes en V, Irrigation 23 mm • ISO 15 • Vendus par 6

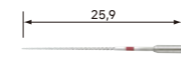
MODÈLE **V-U20**



RÉF **Y900178**

• Limes en V, Irrigation 23 mm • ISO 20 • Vendus par 6

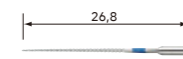
MODÈLE **V-U25**



RÉF **Y900179**

• Limes en V, Irrigation 23 mm • ISO 25 • Vendus par 6

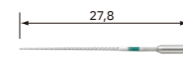
MODÈLE **V-U30**



RÉF **Y900180**

• Limes en V, Irrigation 23 mm • ISO 30 • Vendus par 6

MODÈLE **V-U35**



RÉF **Y900181**

• Limes en V, Irrigation 23 mm • ISO 35 • Vendus par 6



