

**NUOVO!**

# UNI-GRIP® 360

PORTASENSORE UNIVERSALE

**Tutto  
in uno!**



*Nuove alette adesive  
che massimizzano la stabilità  
del portasensore!*

*Il bite-block riposizionabile  
permette di fare una serie  
completa di radiografie intraorali  
con un solo portasensore.*

## Uni-Grip® 360: la *nuova versione* del portasensore Universale **monouso** della linea RINN per radiografie digitali

- **Maggiori possibilità di posizionamento** del bite-block per un migliore adattamento all'area attiva dei sensori
- Base 20% **più sottile** per un maggior comfort del paziente
- Bite-block più rigido per **impedirne la flessione**
- Alette adesive preforate per una **rimozione facile e veloce**
- Monouso, per **minimizzare il rischio di contaminazioni crociate**
- **Economico**, un solo sensore per tutte le indicazioni
- Usato in combinazione con il sistema di posizionamento Uni-GripAR® **elimina lo stress nella tecnica parallela.**

**Risparmia tempo nelle  
procedure radiografiche  
digitali con il nuovo  
portasensore universale  
RINN.**

- R550052 Uni-Grip® 360  
50 portasensori digitali Uni-Grip® 360  
50 guaine protettive
- R550252 Uni-Grip® 360 Combo Pack  
100 portasensori digitali  
1 Uni-GripAR®  
100 guaine protettive
- R550100 Uni-GripAR®  
1 braccio di posizionamento  
1 anello centratore
- R550500 Guaine protettive  
confezione da 500 guaine

For better dentistry

**DENTSPLY**  
ITALIA

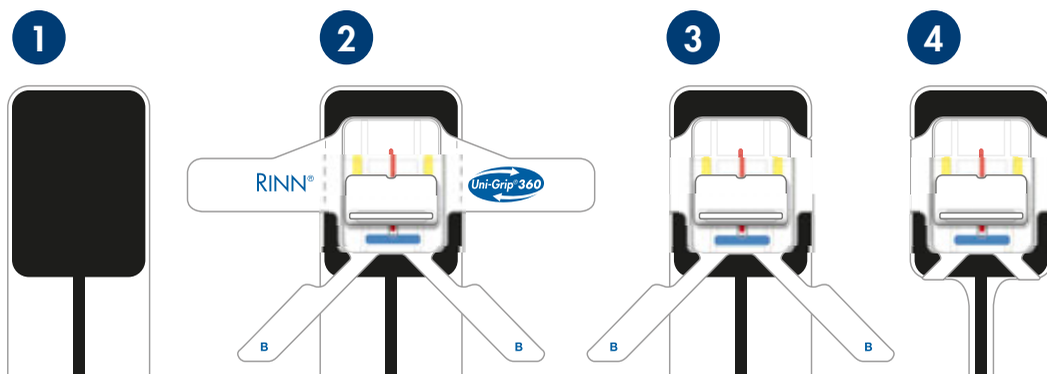
# UNI-GRIP® 360

PORTASENSORE UNIVERSALE

La soluzione ideale per radiografie intraorali veloci, facili e accurate.

Uni-Grip® 360 è facile da usare.

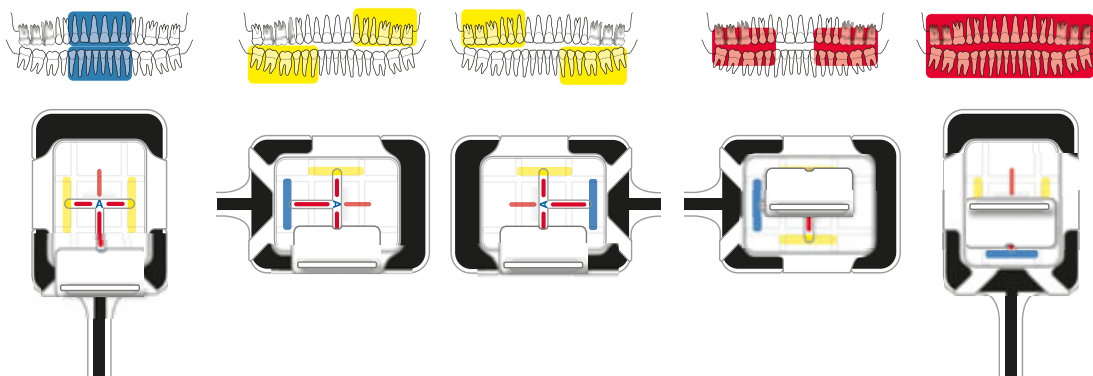
Le quattro alette adesive massimizzano la stabilità del portasensore senza il bisogno di guaine protettive aderenti.



Proteggere il sensore con la guaina protettiva. Rimuovere il film che si trova sulla parte adesiva di Uni-Grip® 360 e posizionarlo al centro del sensore. Far aderire le alette adesive laterali e inferiori al sensore ricoperto dalla guaina. Ogni confezione di Uni-Grip® 360 contiene guaine protettive.

Il nuovo bite-block Uni-Grip® 360 può essere ruotato e riposizionato in ogni posizione a seconda del tipo di radiografia desiderata (anteriore, posteriore e bitewing).

Il bite-block può essere posizionato anche oltre il limite della base, adattandosi all'area attiva del sensore, per un posizionamento ideale.



Le alette laterali preforate permettono una facile rimozione del portasensore.



Uni-Grip® 360 può essere usato con il braccio di posizionamento e l'anello centratore Uni-GripAR® per un posizionamento ancora più accurato.



For better dentistry

**DENTSPLY**  
ITALIA

Numero Verde  
**800-921107**

Dentsply Italia S.r.l.  
Via Curtatone, 3 - 00185 Roma  
www.dentsply.it - insidesales.italia@dentsply.com