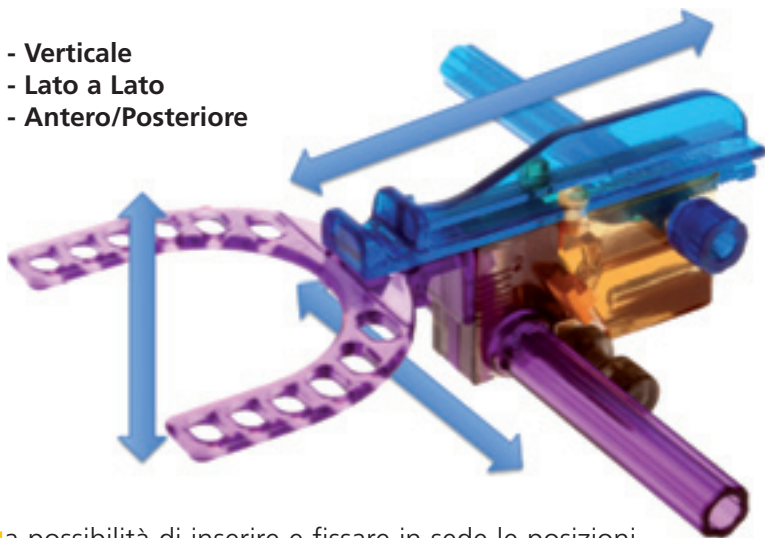


*“Quando i millimetri contano Andra Gauge è l'unica scelta”*

- Verticale
- Lato a Lato
- Antero/Posteriore



La possibilità di inserire e fissare in sede le posizioni antero-posteriore e verticale fornendo allo stesso tempo un posizionamento preciso del movimento sagittale rende **Andra Gauge** il mezzo ideale per eseguire la miglior registrazione oclusale, precisa, accurata e riproducibile.

**Nominato nella Top Ten Most Wanted Lab Products del 2012, questo strumento unico nel suo genere garantisce i risultati estetici e funzionali migliori possibili con la creazione di uno schema preciso tra paziente, dentista e laboratorio.**

#### Caratteristiche e Vantaggi

- Misurazioni Sagittale, Verticale, Antero/Posteriore.
- Meno tempo alla poltrona.
- Elimina i costi ed i tempi di pulizia.
- Funziona con la maggior parte delle Filosofie e Modalità.
- Sicuro per la Radiologia.
- Monouso.
- Realizzato in durevole policarbonato.
- Resistente agli impatti, ed al calore.
- Ottima visibilità e contrasto.

#### Ideale per la realizzazione di:

- Dispositivi per l'apnea notturna.
- Splint/Bite per l'ATM.
- Splint/Bite per Bruxisti.
- Apparecchi ortodontici funzionali.

**Andra Gauge** viene utilizzato congiuntamente a polivinilsilossani per registrazioni oclusali (es. **Blu Mouse**).

Dispositivo mono-paziente  
imbustato igienicamente

**Andra Gauge** - l'unico per registrazioni oclusali regolabile su tutti e 3 gli assi



#### Antero-Posteriore

- 0 mm è da bordo a bordo.
- 5 mm posteriore
- 7 mm anteriore
- Range A/P totale 12 mm



#### Sagittale

- 0 mm è la linea mediana.
- 3 mm a sinistra
- 3 mm a destra



#### Verticale

- 2 mm minimo verticale.
- 7 mm di movimento verticale aggiuntivo.
- Range Verticale totale 9 mm

**19 76101** Andra gauge 1 pz. € 33,00

**19 76106** Andra gauge Econopak 6 pz. € 168,00



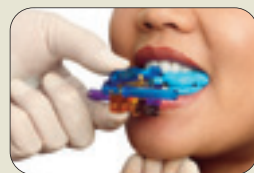
1. Allineare la linea mediana del paziente per assicurare un adattamento confortevole e ridurre gli effetti dell'ATM dovuti ad un impiego a lungo termine del dispositivo da realizzare.



2. Inserire le posizioni antero-posteriore, verticale e sagittale desiderate. Rimuovere Andra Gauge e fissare le posizioni.



3. Dopo aver bloccato Andra Gauge nella posizione corretta, applicare il materiale per la registrazione oclusale (p. es. Blu-Mousse).



4. Chiedere al paziente di chiudere nella posizione che avete stabilito.



5. Rimuovere Andra Gauge. Ora disponete di una perfetta **registrazione oclusale 3D** da inviare al laboratorio. Grazie alla registrazione più accurata si evita ogni confusione permettendo una lavorazione più rapida e il bite più accurato.

## Istruzioni d'uso

### Istruzioni per la regolazione intraorale

Antero-Posteriore

Sagittale

Verticale

STEP 1



STEP 2



Inserire Andra Gauge nella bocca del paziente. Allineare il segno centrale della culla dentaria mascellare con la linea mediana dei denti mascellari superiori. Selezionare le posizioni Antero/Posteriore, Verticale e Sagittale desiderate.

Determinati i tre assi togliere Andra Gauge dalla bocca del paziente e bloccare le posizioni.

Oppure

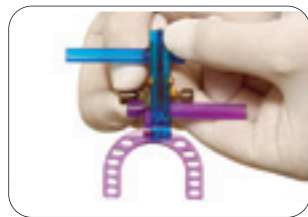
### Istruzioni per la regolazione extraorale

Antero-Posteriore

Sagittale

Verticale

STEP 1



STEP 2



Selezionare e bloccare le posizioni Antero/Posteriore, Verticale e Sagittale desiderate (stabilite in base alla modalità preferita, es. radiologica, anatomica, elettrodiagnostica, faringometrica, ecc.).

Inserire Andra Gauge in bocca. Allineare il segno centrale della culla dentaria mascellare con la linea mediana dei denti mascellari superiori. Porre i denti anteriori nella culla dentaria mandibolare. Rimuovere A. G.

STEP 3



Applicare una piccola quantità di materiali per registrazione occlusale nello spazio formatosi tra le culle per i denti, mascellare e mandibolare. Attendere la presa del materiale per registrazione occlusale. (Questo fornisce supporto extra tra le culle superiore ed inferiore).

STEP 4



Applicare il materiale per registrazioni occlusali sulle superfici superiore ed inferiore della forchetta occlusale. Applicare abbastanza materiale per registrazioni occlusali da compensare per la posizione verticale desiderata sulla porzione superiore della forchetta occlusale.

STEP 5



Inserire nella bocca del paziente iniziando dall'arcata superiore. Allineare il segno centrale della culla mascellare alla linea mediana anteriore superiore. Far chiudere i denti inferiori nella culla per i denti mandibolari. Tenere fino a quando il materiale di registrazione fa presa.

STEP 6



Rimuovere Andra Gauge.



\* Per accomodare i denti mandibolari affollati o sovrapposti, si possono eseguire leggeri ritocchi alla culla dentale mandibolare utilizzando una fresa stretta per resine acriliche (p. es. Shofu 138).

 ilicdental.com