



Pinze per Allineatori • Aligners Pliers

ABC LINE



D30-1015

PINZA PER TAGLIO A CERCHIO ROUND HOLE FORMING PLIER



Pinza per creare un taglio circolare o uno spazio per l'applicazione di altri dispositivi per agganciare trazioni (bottoni linguali, eyelet, TS2). Per creare lo spazio, posizionare lo strumento sul lato linguale dell'allineatore ed esercitare una pressione per realizzare un taglio circolare o a semicerchio.

Plier to make round cuts to create room for other devices (tractions such as lingual buttons, eyelet, TS2). To create a space on a specific tooth, place the plier on the lingual side of the aligner, then press to cut.

D30-1018

PINZA PER TAGLIO A GOCCIA TEAR DROP HOLE FORMING PLIER



Pinza per creare un taglio a goccia, utile nei trattamenti dove sono necessari degli elastici di trazione. Posizionare la pinza sul bordo dell'allineatore ed esercitare una pressione sufficiente a tagliarne un lembo. L'incisione creata funge da ancoraggio per l'applicazione dell'elastico direttamente sull'allineatore.

Plier to make a drop cut, useful in treatments where the use of the elastics is required. Place the plier on the aligner's edge and press sufficiently to cut it. The cut created works as an anchor for the application of the elastics directly on the aligner.

D30-1009

PINZA PER PUNTO DI PRESSIONE RETTANGOLARE RECTANGULAR PIN FORMING PLIER



Pinza per creare un punto di pressione rettangolare sul lato mesiale o distale dell'allineatore. Posizionare lo strumento, mesialmente o distalmente, nel punto in cui si vuole realizzare il punto di pressione e premere per creare la forma desiderata. La profondità del punto di pressione può essere regolata attraverso la vite presente sul dorso della pinza.

Plier to make a rectangular pressure point on the aligner's mesial or distal side. Place the instrument, mesially or distally, where you want to make the pressure point, and press up until the shape is done. Use the special key to regulate the depth of the pressure point.

D30-1004

PINZA PER PUNTO DI PRESSIONE CILINDRICO (1,5 MM) **CYLINDRIC PIN FORMING PLIER (1,5 MM)**



Pinza per creare un punto di pressione circolare sul lato mesiale o distale dell'allineatore. Posizionare lo strumento, mesialmente o distalmente, nel punto in cui si vuole realizzare il punto di pressione e premere per creare la forma desiderata. La profondità del punto di pressione può essere regolata attraverso la vite presente sul dorso della pinza.

Plier to make cylindrical pressure points on the aligner's mesial or distal side. Place the instrument, mesially or distally, where you want to make the pressure point, and press up until the shape is done. Use the special key to regulate the depth of the pressure point.

D30-1007

PINZA PER PIANI DI RIALZO **BITE PLANE PLIER**



Pinza per creare piani di rialzo sull'allineatore. La sua profondità può essere regolata attraverso la vite presente sul dorso della pinza. Riscaldare sulla fiamma lo strumento prima di utilizzarlo, quindi posizionarlo sul lato linguale dell'allineatore ed esercitare una pressione per formare il piano di rialzo.

Plier to make bite plans on the aligner. Use the special key to regulate the depth of the bite plan. Heat the plier on a flame before using it. Once heated, place it on the lingual side of the aligner and press to form the bite plan.



i-liner

think different

Ed. 05/2022

SIA
ORTHODONTIC
MANUFACTURER



SIA Orthodontic Manufacturer srl
Zona Industriale snc, Rocca d'Evandro
81050, Caserta, Italy

 +39 0823 908029

 info@i-liner.it

 www.i-liner.it