



Misuratore d'angolo

per lamine da sci o snowboard

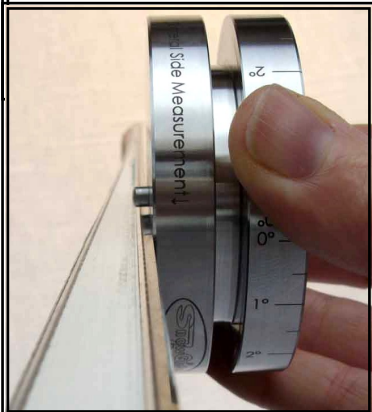
MADE IN FRANCE

Prima di tutto, assicurarsi della piatezza della soletta

Misura del angolo laterale

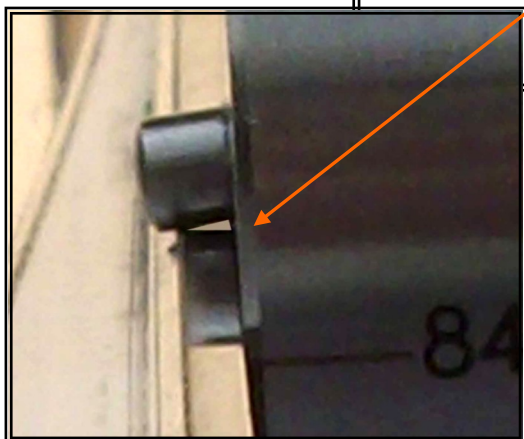
1

Piazzare lo sci sul fianco, fare riflettere la Lucia sulla lamina. Appoggiare la faccia del disco scritto «lateral side measurement» contro la soletta.



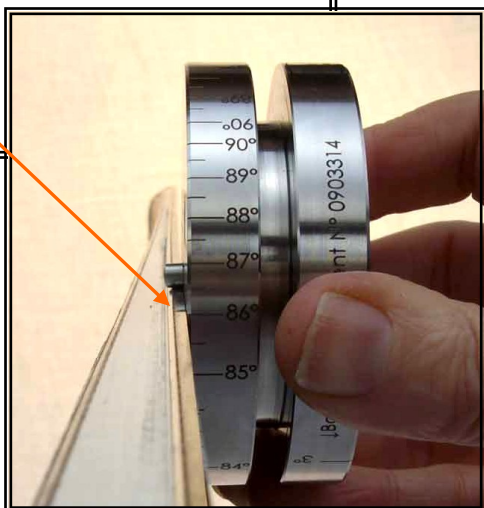
2

Applicare l'asse contro la lamina, fare girare il disco in modo da vedere 84° diritto. Mettere in evidenza, giocando con la Lucia, il triangolo luminoso



Girare il disco affinché il triangolo scompaia. Quando l'asse è totalmente in contatto con la lamina, leggere la graduazione di fronte al spigolo della lamina

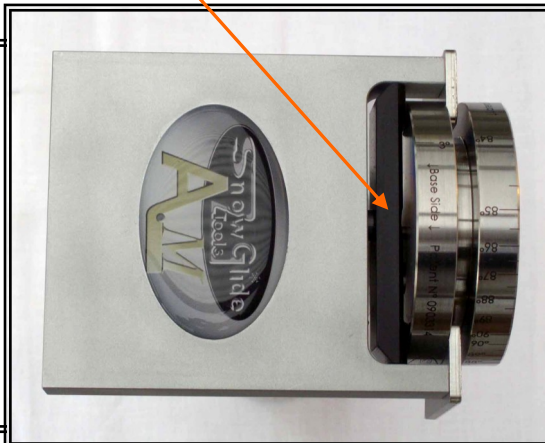
3



Misura del'angolo parte soletta

1

Inserire il disco nell'appoggio, faccia segnata "Base side" della parte del spingidisco in plastica.



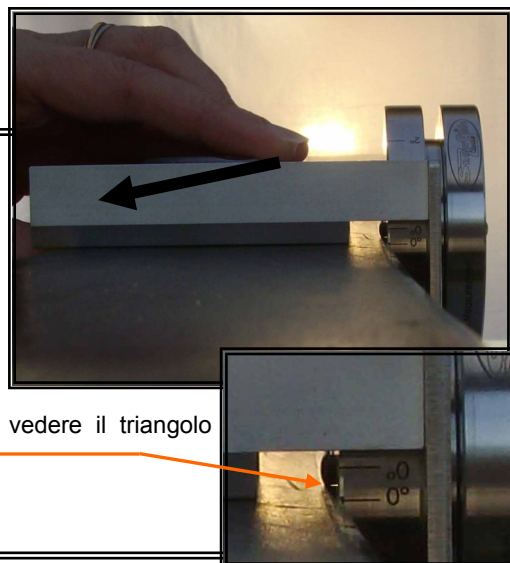
Mettere lo sci pianamente suola verso l'alto su vizi mettere un'illuminazione in modo da fare splendere la lamina.

2

Tenere schiacciato il sistema contro la suola e la lamina.

Girare il disco in modo da vedere il 0° diritto è appoggiare l'asse contro la lamina.

Giocare con i riflessi in modo da vedere il triangolo luminoso.



3

Girare il disco affinché il triangolo scompaia.

Quando l'asse è totalmente in contatto con la

lamina, leggere la graduazione di fronte al spigolo della lamina

