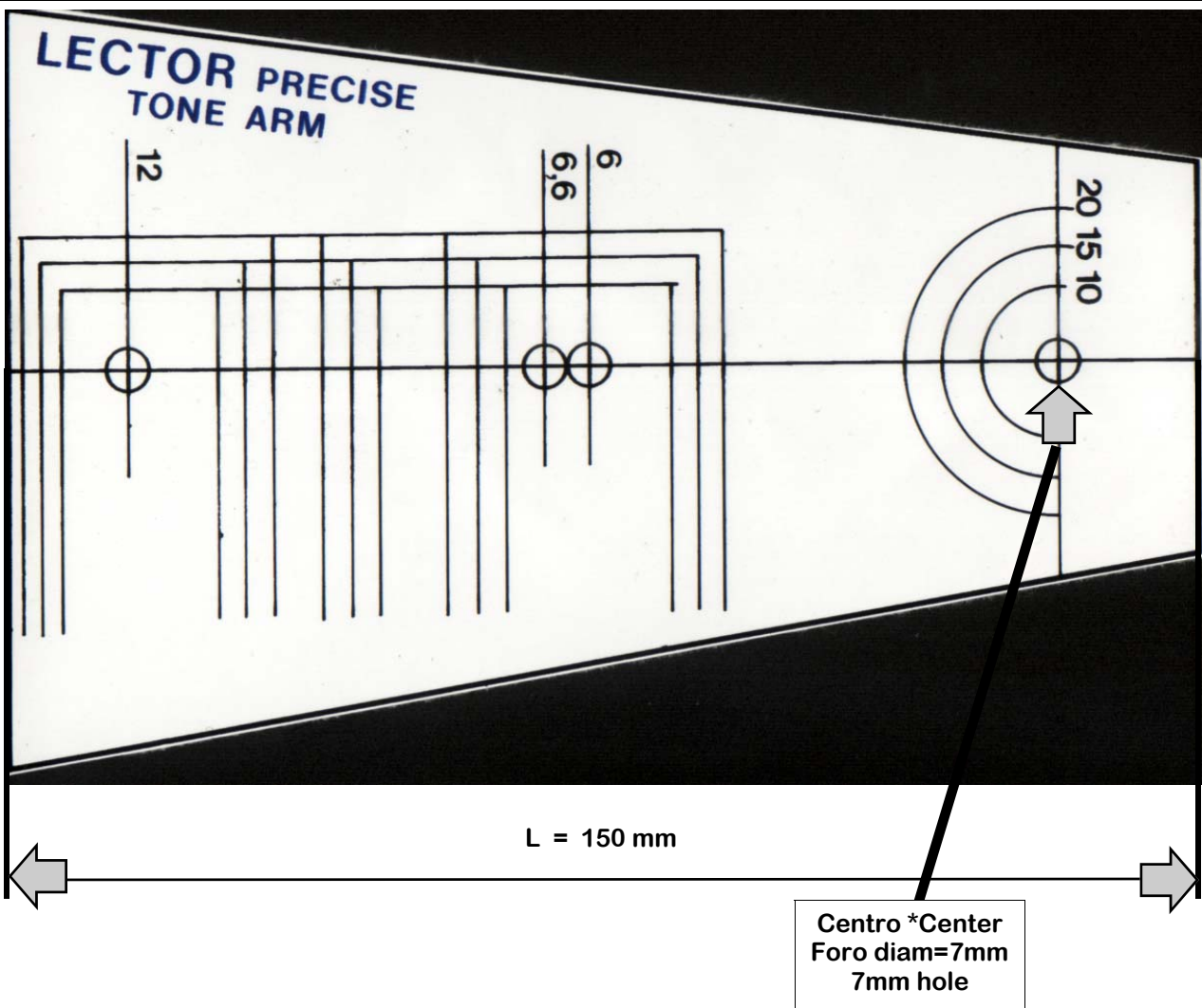


Alignment protractor for cartridge / Dima allineamento per testina phono



Istruzioni per l'utilizzo della dima per testine:

Stampare la dima e ritagliare la sagoma lungo i bordi esterni.

Controllare che la lunghezza della dima sia di 150 mm è importante che le dimensioni dal centro* a 6 cm e a 6,6 cm siano accurate ed esatte.

Eseguire il foro del centro* con una fustella da diam. 7 mm (la fustella è facilmente acquistabile in ferramenta o utensileria).

Ora potete allineare la vostra testina infilando la dima al centro del la base del piatto direttamente sul perno.

Il corpo del portatestina (shell) deve rimanere parallelo alle righe di allineamento orizzontali tangenti al perno e muovendo la testina far collimare la puntina al centro del punto 6,6.

How to use the protractor:

Print the protractor page and cut out the outline along the external edges.

Check that the length of the protractor both of 150 mm is important that the dimensions from the center * to 6 cm. and 6,6 cm. is accurate and exact.

To perform the hole of the center * with a hollow punch off diam. 7 mms (the hollow punch is easily purchasable in hardware store).

You can now line up your head inserting the protractor to the center of the the base of the dish directly on the pivot.

The body of the shell it has to be parallel to the horizontal lines of alignment tangent to the pivot and moving the cartridge to make to coincide the point to the center of the point 6,6.