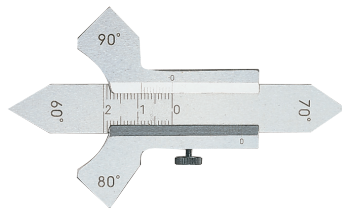


Calibri di controllo

Control gauges - User's guide

H 4712 2000



Importante: prima dell'uso leggere attentamente le presenti istruzioni e conservarle per ulteriori informazioni.

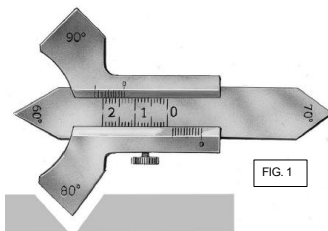
•Specifiche tecniche

Costruzione in acciaio inossidabile

Asta scorrevole e due nonii cromati opachi

Spigoli con angoli a 60° - 70° - 80° - 90°

Capacità di misura: mm 20



Il calibro è costruito per assolvere a due funzioni:

Prima funzione: misura degli angoli di preparazione al successivo riempimento dei cordoni di saldatura (FIG. 1).

Questi angoli sono normalmente da 60, 70, 80, 90 gradi.

Seconda funzione:

Il calibro, per mezzo dei due nonii, può misurare sia i cordoni di saldatura complanare (FIG. 2), sia i cordoni di saldatura ortogonale (FIG. 3).

