

**TSA 1/5/10 NG** Tête de soudage à Air 1/5/10 DaN**DESCRIPTION :**

- Tête de soudage à électrodes opposées avec une électrode mobile (course maximale : 22 mm).
- Col de cygne : mini 80 mm, maxi 110 mm.
- Portes-électrodes inférieur et supérieur réglables dans les trois dimensions.
- Livrable en deux diamètres d'électrodes : 3 ou 6 mm de diamètre.
- Arrivée courant par lamelles ou directe sur porte-électrode.
- Guidage vertical par douilles à billes avec rattrapage de jeu latéral.
- Commande par pédale.
- Réglage de la force de soudage (1, 5 ou 10 DaN) par vernier dix tours situé sur la partie supérieure de la tête de soudage.
- Parfaite précision et fiabilité de la force appliquée aux électrodes.
- Déclenchement du générateur automatique par micro-switch lorsque la force affichée est atteinte.
- Utilisable avec l'ensemble des générateurs de la gamme SOUDAX.
- Plans d'encombrement fournis sur demande.

**UTILISATION :**

- Permet le soudage de pièces de faible épaisseur.
- Les têtes pneumatiques sont utilisées pour des positionnements semi-automatiques.

**OPTIONS :**

- Montage horizontal avec adaptateur spécial.
- Butées de fin de course haute et basse.



TSA 10 NG

**Applications dédiées**

- soudage d'un câble multibrins cuivre dans cosse Cu étamée sur plage laiton
- Fermeture d'une carcasse acier par soudage
- Soudage de composants
- Soudure de guetter
- Soudure connection sur boîtier nickel