

BRÛLEURS RAMPES A NEZ

Les brûleurs **RAMPE A NEZ** AEM sont des brûleurs à « air induit » comprenant une nourrice générale et des nez de brûleurs torche

Ces brûleurs permettent une chauffe linéaire ou de forme.

Ces brûleurs, conçus à partir d'un cahier des charges, peuvent être équipés d'armoire, de régulation et d'asservissement suivant la norme EN 746.2.

APPLICATIONS

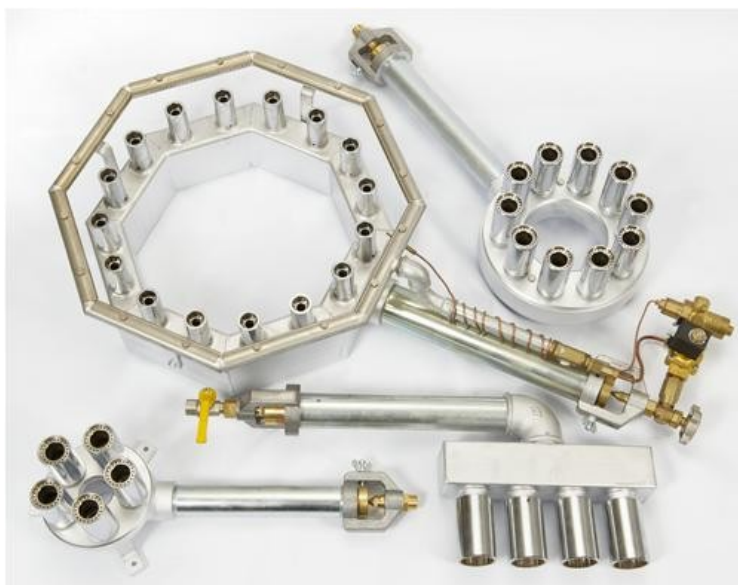
- Préchauffage d'outillage,
- Centrifugation Acier et Fonte,
- Préchauffage de pièces avant soudure,
- Opération de frettage, ...

CARACTERISTIQUES

- Toutes formes géométriques possible (en U, carré, hexagonale, ...)
- Flamme toutes positions
- Propane et Gaz Naturel (300 mbar à 2.5 bars)
- Rampe avec nez en acier, en inox ou en acier réfractaire selon les températures d'utilisation.

OPTIONS

- Sécurisation par éléments thermoélectriques pour toutes puissances inférieures à 120Kw
- Contrôle de flamme par électrode ou cellule UV pour toutes puissances
- Automatisation et régulation
- Châssis spéciaux



FABRICANT FRANCAIS DE BRÛLEURS A GAZ