

Machine à surfacer les brides Type FF 170

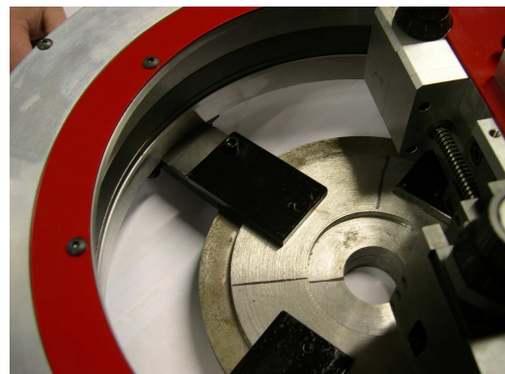
Machine de surfacage de bride à préhension extérieure.

Machine utilisable en avance manuelle ou automatique.

Sélection du sens de l'avance et de la vitesse d'avance.

Butées de fin de course réglables.

Pour face de joint de tous types : plate ; surélevée ; simple ou double emboitement ; gorge torique ; RTJ



Caractéristiques techniques :

Course radiale : 80 mm ; 2 positions d'outil

Capacité de serrage : 0 à 180 mm

Capacité d'usinage : du centre à Ø 170mm

Masse totale de l'appareil : 30 Kgs

Vitesse de rotation maxi : 100 tr/mn

Dimensions : Ø extérieur 320 mm
Ø intérieur 180 mm
Epaisseur 75 mm

Avance radiale de l'outil : mouvement mécanique (débrayable) lié à la rotation de la machine. Vitesse d'avance réglable, dans les deux sens. Avance manuelle possible. Plage de réglage de 0 à 0.9mm par tour. **2 butées réglables**, à déclenchement automatique

Avance axiale de l'outil : manuelle, course 20 mm. Porte outil inclinable et indexable dans les 2 sens pour ring joint.

Caractéristiques de l'outil : outil à plaquette carbure

Adaptation possible :

- préhension sur les trous de bride.
- Motorisation électrique ou hydraulique.
- Motorisation pneumatique réversible.

L'appareil est livré prêt à l'utilisation avec visserie, outils, plaquettes, etc....

