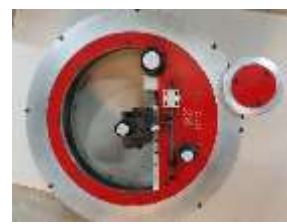


Machine à surfacer les brides FF 310

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 : 180 mm ; 2 positions d'outil

Capacité de serrage : 50 à 310 mm

Capacité d'usinage : 0 à Ø 310 mm

Vitesse de rotation maxi : 45tr/mn

Finition possible : Stock Finish et Smooth finish $\leq Ra 1,6$ à $\leq Ra 6.3$

Masse totale de l'appareil : 41 Kgs

Dimensions : Ø extérieur 450 mm - Ø intérieur 330 mm - épaisseur 95 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 25 mm.

Porte outil inclinable et indexable dans les 2 sens pour ring joint

ADAPTATION POSSIBLE : préhension sur les trous de bride, Motorisation électrique ou hydraulique, Motorisation pneumatique réversible.