

## FLANSCHENPLANMASCHINE Type FF610

Außenspannende Flanschenplanmaschine

Manuelle oder automatische Anwendung

Regelbare Vorschubs-Richtung und Geschwindigkeit

Einstellbare Endanschläge

Für alle Arten von Fugenflächen : flach, erhöht, einfach  
oder doppelt : O-Ring



### Technische Date

**Radial-Vorschub**

**Spanndurchmesser :** 330 bis 590 mm

**Bearbeitungsdurchmesser:** 200 bis 585 mm Ø

**Gesamtgewicht :** 80 Kg

**Max. Drehgeschwindigkeit :** 40 U/min.

**Abmessungen :** Außen Ø 720mm

Innen Ø 585 mm

Wanddicke 95 mm

**Radial-Vorschub des Werkzeuges:** mechanische Bewegung (auskuppelbar) mit der Drehung der Maschine verbunden. Einstellbare Vorschubgeschwindigkeit in beiden Richtungen. Manueller Vorschub möglich. Regelbereich pro Umdrehung: 0 bis 0,9 mm/U. **2 regelbare Anschläge** mit Start-Automatik

**Axial-Vorschub des Werkzeuges:** manuell, 25 mm-Hub. In beiden Richtungen schwenkbarer und koppelbarer **Werkzeugträger** für O-Ring

**Werkzeugdaten :** Schneidwerkzeug mit Hartmetall-Plättchen

*Mögliche Anpassungen :*

- *Spannung auf den Flanschenöffnungen*
- *Elektrischer oder hydraulischer Motor*
- *Pneumatischer Umkehrmotor*

Die Maschine wird gebrauchsfertig geliefert (Schrauben, Werkzeug, Messer, etc..)