

## Primus 300



- Für die Endenbearbeitung an Aluminium – oder Kunststoffprofile im Fenster- und Fassadenbau
- Einsatz von Scheibenfräser, Fräserpakete oder Formfräser, max. Ø 300 mm
- Manueller Fräsvorgang mit Handhebel
- Antrieb 2,2 KW, 400 V, 50 Hz
- Pneumatische Profilspannung horizontal und vertikal
- Materialanschlag manuell einstellbar 20° – 90° – 20° mit Masskala
- Fräerspindel stufenlos in der Höhe einstellbar mit Handrad und Massband
- Schnellwechsellspannvorrichtung zum Wechseln der Fräser
- Ausklinkbreite max. 400 mm
- Ausklinktiefe max. 110 mm
- Profilhöhe max. 190 mm