

Auslinkfräse Primus 300

- robuster Aufbau inkl. Untergestell
- manueller Fräsvorgang mit Handhebel
- Höheneinstellung der Fräterspindel über Handrad

- Fräterschnellspanneinrichtung mit Handhebel
- schwenkbarer Materialqueranschlag mit Skala
- Tiefenanschlag

- stufenlos einstellbar mit Massband
- pneumatische Materialspanneinrichtung



Auslinkfräse Primus 300
End milling machine Primus 300

End milling machine Primus 300

- solid construction with massive stand
- manual cutting operation via handlever
- cutter adjustable in height via handwheel
- tool quick change device with handlever
- swiveling material stop with scale
- depth stop infinitely adjustable with scale
- pneumatic material clamping

Auslinkfräse Primus 300 PV

- Ausführung wie Primus 300
- Hydro - pneumatischer Fräsvorschub
- Vorschublänge einstellbar über Endschalter
- Bedienung über Tastschalter

End milling machine Primus 300 PV

- design as Primus 300
- hydro pneumatic feed
- length of feed adjustable with limit switch
- operation with push-button



Auslinkfräse Primus 300 PV
End milling machine Primus 300 PV