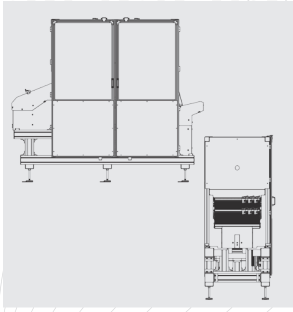


AUTOMATISIERUNG Be-/Entladesystem BES-Serie VF





PRODUKTBESCHREIBUNG

Das ATEC Be- und Entladesystem der BES-Serie VF ist ein hocheffizientes und wirtschaftliches System zur Be- und Entladung von insbesondere spitzenlose Rundschleifmaschinen. Dabei sind mehrere Schleifdurchgänge vollautomatisch möglich. Das System ist für sehr große Losgrößen ausgelegt.

Technische Daten

- Bauteildimension:
 Ø 2,5 bis 16 mm, Längen von 40 bis 400 mm
- Bunkerkapazität für Be- und Entladen je ca. 130 kg

VORTEILE IM ÜBERBLICK

- Für wellenartige Bauteile
- Insbesondere für spitzenlose Rundschleifmaschinen
- Keine Beschädigung der Bauteile
- Vollautomatisch für mehrere Schleifdurchgänge
- Trennung nach Losen
- Sehr hohe Kapazität (bis 10.000 Teile abhängig vom Ø)