

Produktinformation

Vollautomatische Bandstahl- und Rohr-Reinigungsanlage mit Prozeßverkettung



Optionen als Baugruppen

- Wärme- und Schallsolierung
- Getrennte Düsensysteme
- Pumpstationen
- Rohrleitungen
- Schlaucheinrichtungen
- Ventileinrichtungen
- Filtereinrichtungen
- Dosierstationen
- Tankeinrichtungen
- Tankheizungen
- Niveauüberwachungen
- ph - & Leitwertüberwachungen
- Handlinggeräte
- Klimageräte
- Abluftgeräte
- Abluftkondensation
- Abwasserkühlung
- Steuerungen für vollautomatischen Programmablauf und Verkettung
- Visualisierung
- Prozessprotokollierung
- Qualifizierung
- Validierung
- Ex - Schutz

Bandstahl- und Rohr-Reinigungsanlage Typ CXP Modul-

Systeme

- Edelstahlausführung
- Wartungsfreundliche Gestaltung
- Bodenaufstellung und Verkettung
- Vollautomatisches Waschsystem
- vollautomatisches Wassersystem
- Vollautomatische Trocknung
- vollautomatisches Luftsysteem.
- Vollautomatische Steuerung

Technologien

- Reinigen in verschiedenen Druckbereichen (1-200 bar)
- Außenreinigung
- Kantenreinigung
- Chemikalienzudosierung
- Spülen mit VE – Wasser
- Bedämpfen
- Abblasen
- Trocknen / Kühlen

Merkmale

- wirtschaftlich
- rationell
- effektiv
- sicher