



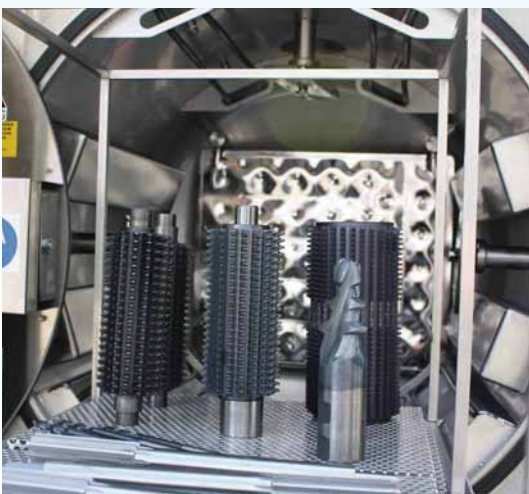
欧州主要PVDコーティングメーカーへの多くの採用実績

水系1槽式コンパクト真空洗浄装置

PVDコーティング前精密洗浄の最新トレンド

多槽式洗浄ラインを上回る洗浄クオリティを

All in Oneの省スペース設計・真空洗浄/真空乾燥技術で実現



最新式コンパクト真空洗浄装置のメリット

- 1槽式の省スペース設計・低設備投資
- 真空超音波による高い洗浄性能
- 細穴や複雑形状の洗浄が可能
- 真空乾燥のため腐食、水シミの発生が無い
- 標準洗浄サイクルタイム：30～40分
- 摺動・搬送機構が無いので、省メンテナンス
- 簡易な全自動オペレーション
- 密閉型一体装置なので、水蒸気等の排出無し





フレキシブルな洗浄プロセスコンビネーション

- スプレー洗浄：前洗浄
- オイルセパレーター
- 真空超音波洗浄
- スプレーリンス
- 純水浸漬仕上げリンス
- 真空乾燥
- フィルター付バッファータンク



deconex®/デコネックス
ハイパフォーマンス水系洗浄剤で
洗浄プロセスの最適化をサポート

コンパクト真空洗浄装置（ローテーション無）

型名	2CRD 100	2CRD 200	2CRD 400	2CRD 800	2CRD 2200L
有効処理サイズ	300×400×300 h mm	400×600×430 h mm	500×820×500 h mm	600×1050×630 h mm	400×2200×430 h mm
装置寸法	1800×1800×2100 h mm	2600×2000×2100 h mm	2800×2000×2100 h mm	3500×2000×2200 h mm	2200×4000×2200 h mm

