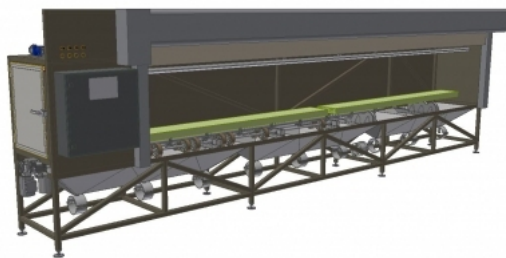
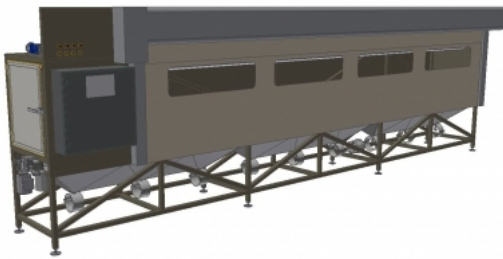


Gerüst-Strahlanlage

TA15023

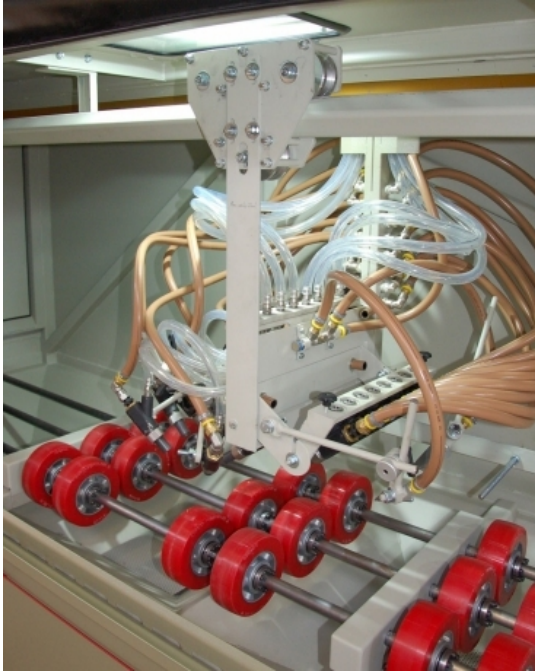
Gerüst-Strahlanlage zum Strahlen von Gerüststangen und -platten.



Anwendung	Reinigung von verschmutzten Gerüstteilen (Stangen und Platten)
Ausstattung	Automatische Strahlkabine mit Rolltor und oszillierendem Strahlkopf
Werkstückhandhabung	Die Gerüstteile werden per Hand in die Kabine eingelegt und dann automatisch mit einem mehrfach Düsenstrahlkopf gestrahlt. Gerüststangen werden dabei ebenfalls automatisch gedreht und somit von allen Seiten gestrahlt.
Anwendungsvorteile	Gleichmäßiges und vollflächiges Strahlen der Gerüstteile
Besonderheiten	Platzsparendes Rolltor Mehrfachstrahlkopf zum vollflächigen Strahlen
Anlagengröße (in mm)	7680 x 1470 x 2300 (LxBxH)
Strahlmittel	Glasperlen
Strahldüse	8 x 8mm Borcarbid (gleichzeitig)
Rückgewinnung	1800cfm Zyklon
Entstaubungsanlage	MBX Patronenfilter
Druckluftbedarf	10m³/min
Strahlsystem	Saugstrahlsystem

*Global engineering -
Trusted solutions*

CLEMCO[®]
INTERNATIONAL



Clemco
International GmbH

www.clemco-international.com