

Strahlkabine zum Kantenstrahlen

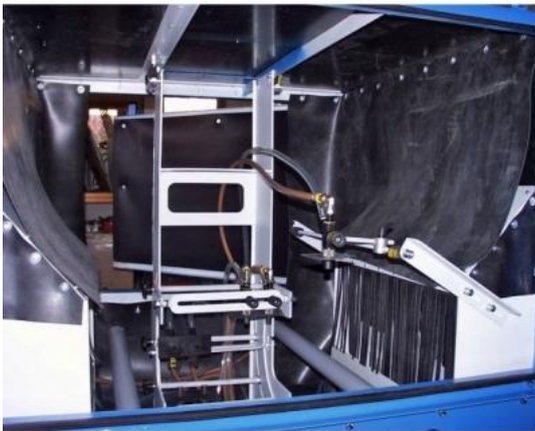
TA04047

Automatanlage mit Rollenführung zum Strahlen von Kanten bei Stahlprofilen

Anwendung	Kanten Strahlen bei Stahlprofilen
Ausstattung	9 Injektor Strahlpistolen Rollen zur Werkstückführung Kabinenschleuse mit Gummivorhang
Werkstückhandhabung	Die Werkstücke werden bei geschlossener Kabine über einen Gummivorhang in das Kabineninnere gefördert und dort automatisch über neun Strahlpistolen gestrahlt. Dabei kann eine Oberflächenqualität von SA 2.0 - 2.5 erreicht werden.
Anwendungsvorteile	Automatisches Strahlen in einem geschlossenen, staubdichten Raum mit geringen Abmessungen für Werkstücke zwischen 2.000 - 16.000mm und einem maximalen Gewicht von 2500kg.
Besonderheiten	Equipment ausgelegt für 2-Schicht Betrieb
Strahlmittel	Metallisches Strahlmittel (Sablacier)
Rückgewinnung	Zyklonreiniger
Entstaubungsanlage	Patronenfilter
Strahlsystem	Injektor

*Global engineering -
Trusted solutions*

CLEMCO[®]
INTERNATIONAL



Clemco
International GmbH

www.clemco-international.com

**Global engineering -
Trusted solutions**

CLEMCO[®]
INTERNATIONAL



Clemco
International GmbH

www.clemco-international.com