Goldmann seit 1903 führend in der Fertigung von Sandstrahlanlagen für die



Steinindustrie





- * Staubfreiheit * Strahlmittelkreislauf *
 - * Strahlmittelreinigung * Schalldämmung *
 - * Innovation * Leistungsstärke * Sicherheit *
 - * Langlebigkeit * Wertbeständigkeit *

Unsere kleinen Strahlgeräte für Friedhof und Baustelle



Staubfreier Injektor-Blaster TWS "K", leicht demontierbar, zum Anblasen von Schriften, Trittstufen etc.



Staubfr. Druckstrahl-Blaster "DUPLO" in tragbare Elemente leicht zerlegbar, für Zweitschriften und Baustelleneinsatz



Kleiner fahrbarer Benzin-Kompressor G 800 B für Friedhof und Baustelle. Auch mit Stromaggregat lieferbar.

Für Fassaden



Power-Soft-Druckstrahlgebläse mit Feuchtnebel-Niederdruck, speziell für Restaurierungen, Sanierungen und Reinigung von Fassaden.

Für die Werkstatt



TWS-Blaster "GS" leistungsstärkstes Injektorgerät zum Anblasen und Fertigstrahlen bis 5 mm.



Druckstrahl-Blaster Typenreihe 40 / perfektioniertes Strahlgerät in geprüfter und leistungsstärkster Version bis 1 cm. In vielen Varianten lieferbar.



Niedrig drehender Schrauben-Kompressor in robuster Ausführung, verschiedene Leistungsstufen mit stehendem verzinktem Kessel.

Erweiterungsmöglichkeiten für den Druckstrahl-Blaster



Strahlkabine "Futura" mit teleskopierbarer Rollenbahn und verfahrbarem Vorhang zum Bearbeiten von tiefen Ornamenten und Schriften.



Strahlautomat BASM zum Automatisieren von Hand-Strahlgeräten.



Brückenstrahlmaschine BSM 2001 / .. zum automatischen Strahlen von Schriften und Ornamenten, mit Mehrfeldsystem und vorwählbarer Strahltiefe



- * Modernste Technik *
 - * Tiefstrahl-Automaten *
 - * Computergesteuerte Strahlanlagen *
 - * Logistiksystem mit Sprüh- und Trockenzone *

Strahlkabinen mit Strahlmittelrückförderung und Aufbereitung



Rollvorhang-Kabine RV - hand -

zum händischen Strahlen von übertiefen Schriften und Ornamenten, plastischen Verzierungen, mit und ohne automatischen Strahlmittelkreislauf.





Rollvorhang-Kabine * RVN *

(Automatikkabine) zum automatischen Strahlen von übertiefen Schriften, Ornamenten, plastischen

Verzierungen, Mehrfeldsystem, Strahlmittelkreislauf und Aufbereitung, Rollengangtransportsystem, Schalldämmung, Strahlmittelmengen und Druck-Fernregulierung.





Rollengang-Transportsystem

mit Hebe- und Lege-Elementen, Aufstellelementen, Drehkreuzen, Trocknungsstrecken, etc.

Folien schneiden per Knopfdruck und Grabsteingestaltung



Rollenplotter "Mimaki" zum Zeichnen und Schneiden von Schriften und Ornamenten per PC. Schnittbereich 586 mm x 2 m



Vollpneumatisches Druckstrahlgerät "Microblast"

zum besonders feinen Modellieren mit 0,8 - 1,8 mm Düse für punktgenaue Strahlanwendung und künstlerische Arbeit.





Stationäre Entstaubungsanlagen

Filteranlage und entsprechende Erfassungselemente, je nach Einsatzzweck und Raumverhältnissen.



Absaugbank

spez. für Fensterbänke, Tischplatten etc. zum wirksamen Entstauben für Flexarbeiten mit Trennscheibe und Topfschleifer.



Absaugwand

universell einsetzbar für Flexarbeiten, spez. auch für Restaurierungsarbeiten, Gewende, Brunnen etc.



Wandarmabsaugung

für 3 oder mehr Arbeitsplätze, auch kombiniert mit Absaugwand, je nach Kundenerfordernissen, Arme in jeder Stellung ausbalanciert, mit freiem Querschnitt.



▼ VAP 32 (fahrbar) mit 2 Leistungsstufen

mit 2 Leistungsstufen mit hoher Leistung, auch für Flexarbeiten.



Steinmetz-Arbeitskabinen-Entstaubung,

optimale Voraussetzungen für alle handwerklichen Bearbeitungen, auch Flexen, mit Zwangsluftführung, Schalldämmung und beste Lichtverhältnisse, mit regelbarer Luftvorwärmung für die kalte Jahreszeit.



Anlagen ganz nach Kundenwunsch



Schlüsselfertige Strahlhalle zum Bearbeiten von großen Steinelementen und Skulpturen. Strahlmittelmenge und Druck vom Gürtel fernregulierbar.

Automatische Durchlaufanlage mit Riementransport, Strahlmittelaufbereitung, Filter, zum Strahlen von Platten und Fliesen, von fein gesäuert bis antik.





Friedrich Goldmann GmbH&Co. KG

 $Spezial fabrik für Sandstrahlger \"{a}te, Entstaubungsanlagen und Zubeh\"{o}r$

Neckarhauser Str. 29a · D-68229 Mannheim-F'feld

Telefon 0049 (0) 621 / 47 10 34 · Telefax 0049 (0) 621 / 48 11 00

Internet: www.f-goldmann.de · eMail: info@f-goldmann.de