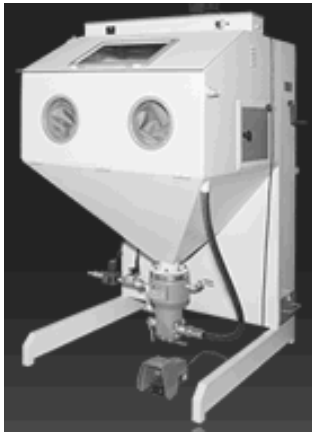


SANDBLASTER DRUCKSTRAHLANLAGEN 100DK+130DK

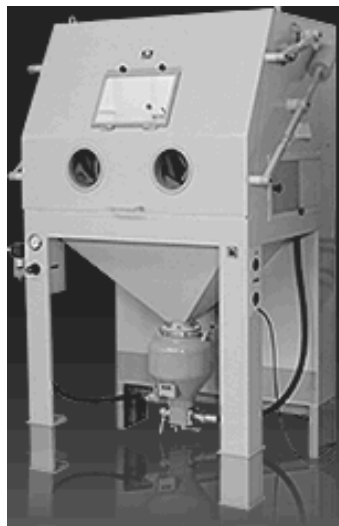
Manuelle Bearbeitung von Werkstücken > flexibel Einsatz

SANDBLASTER Druckstrahlanlagen bieten:

- Drucksystem > hoch effizient in verschiedenen Größen**
- Entstaubung > integriert oder extern**
- Strahlmittel > üblicher Art einsetzbar**
- Strahlpistole > mit Hartmetalldüse**
- Befüllung > von vorne über großzügig ausgelegte Öffnungen**
- Optionen > für spezielle Kundenanforderungen**



DK 100



DK 130



1000B x 800T x 520 MNH* mm 1280B x 760T x 850 MNH *mm
***Abmessungen Arbeitsraum MNH= mittlere Nutzhöhe**

Alle verfügbaren Granulate, gleich welcher Form, die sich mittels Druckluft auf ein Werkstück schleudern lassen, können als Strahlmittel verwendet werden. Je nach zu bearbeitendem Material und gewünschter Oberflächenbeschaffenheit werden die unterschiedlichsten Strahlmittel für Abtrag, Aufrauhung, Glättung, Reinigung, Shot-Peening, usw. eingesetzt.

Unsere Strahlmittel sind: GESUNDHEITSUNBEDENKLICH - NICHT SILIKOGEN – NICHT KANZEROGEN – NICHT TOXISCH
Biloxit-Cristalba Edelkorund weiss Al2O3, Glasperlen, Elektrokorund braun CWW Al2O3 (Datenblatt bitte anfordern)