

PRODUKTINFORMATION STRAHLANLAGEN

WR - Profi-Strahlkabinen Typ NI und NP

Anlagenkurzbeschreibung:

Profi-Strahlkabinen Typ NI und NP sind staubdichte, für den professionellen, industriellen Einsatz konzipiert und für den täglichen Gebrauch ausgelegt. Sie werden mit Strahlsystemen im Injektorverfahren bzw. Druckstrahlverfahren für den Einsatz mit handelsüblichen mineralischen, organischen und metallischen Mehrwegstrahlmedien gebaut.



In der Standardausführung verfügen die Anlage über:

- Strahlmittelaufbereitungssystem (Zyklon)
- Magnetabscheider
- Leistungsstarke Absaugeinheit mit Patronenfilter und automatischer regelbarer Abreinigung
- Helle blendfreie Beleuchtung
- Verschleißfeste große Handschuhe, fest mit der Kabine verbunden
- 2 seitlichen staubdichte Türen mit Sicherung uvm.

Ein umfangreiches Zubehör-Programm bietet für jede Herausforderung eine optimale Lösung

- Drehkorb für Kleinteile
- Beladebühne / Drehtisch
- Türschleusen
- Pistolenhalterung
- HEPA-Filter / Abluft
- Automatisierungslösungen

Gehäuse und Strahltechnik sind für hohe Anforderungen Verschleiß- und Wartungsarm konzipiert und bieten einen hohen Bedienkomfort



ARBEITSRAUMMASSE

Arbeitsraummaße Typ NI von 1.105 x 800 x 800 mm bis 1.370 x 940 x 830 mm

Arbeitsraummaße Typ NP von 1.170 x 940 x 885 mm bis 2.200 x 1.400 x 1.090 mm

Für ausführliche Details fragen Sie uns bitte an.