

Sicherheits-Blaspistolen



Warum Sicherheits-Blaspistolen?

Druckluft birgt vielfältige Unfall- und Gesundheitsgefahren. Augenverletzungen, Gehörschäden oder das Eindringen von Druckluft in den Körper sind häufige Schädigungen. Ersetzen Sie Druckluft-Blaspistolen wenn möglich durch sicherere Alternativen (z. B. Absaug- oder Wischgeräte). Verwenden Sie, falls Blaspistolen unabdingbar sind, ausschliesslich Sicherheits-Blaspistolen und halten Sie die nötigen Schutzmassnahmen ein.

Sicherheitsanforderungen

Verwenden Sie Mehrlochdüsen, die den Luftstrom aufteilen – sie reduzieren Strahl- und Aufprallgeräusche deutlich – oder begrenzen Sie den dynamischen Druck auf max. 3.5 bar durch eine Blaspistole mit integriertem Druckreduzierventil. Alle Komponenten (Düsen, Blasrohr, Blaspistole) müssen fest miteinander verbunden sein.



Lärmintensive Venturidüse



Blaspistole mit lärmintensiver Einlochdüse (>3.5 bar)



Manipulierte (abgesägte) Blaspistole



Sicherheitsblaspistolen mit Mehrlochdüsen. Weitere Produkte siehe www.suva.ch/88310.d