

Kod produktu: VRBS9F12ACI02



Warianty produktu

Indeks	Cena
Dysza powietrzna z okrągłym strumieniem serii BS 9 F12 ACI - G 1/2"; stal nierdzewna VRBS9F12ACI02	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Dysza nadmuchowa ze stali nierdzewnej VRBS9F12ACI02

Dysze nadmuchowe z okrągłym strumieniem serii BS wytwarzają powietrze nadmuchowe o bardzo dużej mocy, jednocześnie wykorzystując do tego niewielkie ilości sprężonego powietrza. W porównaniu z otwartą rurką nadmuchową – dysze te zużywają o 80% mniej sprężonego powietrza. Mają one wiele możliwości zastosowania. Dysze mogą być używane bezpośrednio na otwartej rurce, można je zaimplementować na pistolecie powietrznym oraz w przypadku nadmuchu w skali masowej produkcji – doskonale się sprawdzają w formie noży powietrznych (TDC BS).

Użytkowanie może zapewnić obniżenie kosztów produkcji dzięki energooszczędności dysz. Oprócz tego – dysze nadmuchowe serii BS redukują poziom hałasu. Dysza może być zaimplementowana na większości maszyn przeznaczonych do czyszczenia lub chłodzenia powierzchni za pomocą sprężonego powietrza.

Zastosowanie dyszy serii BS jest szerokie. Mogą być one używane między innymi do oczyszczania produktów z taśmy produkcyjnej z ziemi i innych nieczystości. Czyszczą one powierzchnie elementów tuż przed pomalowaniem. Oprócz oczyszczania – dysze dodatkowo mogą być używane do chłodzenia powierzchni podczas produkcji. Dysze serii BS dostępne są w wersji wykonanej z aluminium oraz ze stali nierdzewnej (seria ACI).